



Forum Swisdec 2026

Begrüssung und Eröffnung

Irja Böhm

Moderatorin, Geschäftsführerin itServe AG

Benjamin Haldimann

Leiter Standardisierung, Swisdec

Thomas Bächler

Geschäftsführer, Swisdec

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel



**Herzlich
willkommen**

**Un caloroso
benvenuto**



**Bienvenue à
tous et à toutes**

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

Thomas Bächer
Geschäftsführer Swissdec



Irja Böhm
Geschäftsführerin itServe



Benjamin Haldimann
Leiter Standardisierung



Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

Vormittag: Zone 4



- Botschaft des Vereinspräsidenten
- Swissdec Basisdienste
- Datenräume Lohn, Leistungen und Finanzen
- Swissdec EO-Standard
- Übermittlung
- Kommunikation – Neuorientierung
- Abschluss Morgen

Mittagspause / Stehlunch:

12.00 – 13.30h



Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

13.30 Uhr – 15.00 Uhr

- Swissdec Showcase, Fragen / Antworten
(das Publikum steht) 13.30 - 13.50 Uhr



Kurzer Umbau der Zone 4

- World-Café-Stände Datenempfänger



Zone 4

14.00 Uhr – 15.00 Uhr

- World-Café-Stände der vier Swissdec Regionen und der Basisdienste



Zone 3

- **14.15 Uhr** und um **14.45 Uhr**:
Interaktive Präsentationen an allen Ständen

15.00 Uhr: Abschlussapéro



16.00 Uhr: Ende der Veranstaltung



Updates werden verarbeitet 42% abgeschlossen.
Schalten Sie den Computer nicht aus.

Ihr PC wird einige Male neu gestartet

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel



Forum Swissdec 2026

Botschaft des Vereinspräsidenten

Felix Weber, Präsident Verein Swissdec & CEO Suva

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel



Botschaft des Vereinspräsidenten Swissdec

Felix Weber

Vorsitzender der Geschäftsleitung Suva



Forum Swissdec 2026

Swissdec Basisdienste

Kira Hüsler, Leiterin fachliche Architektur, Swissdec
Marco Stettler, Leiter technische Architektur, Swissdec

30

Dokumente

6'048

Seiten

81'745

Zeilen XML Schema

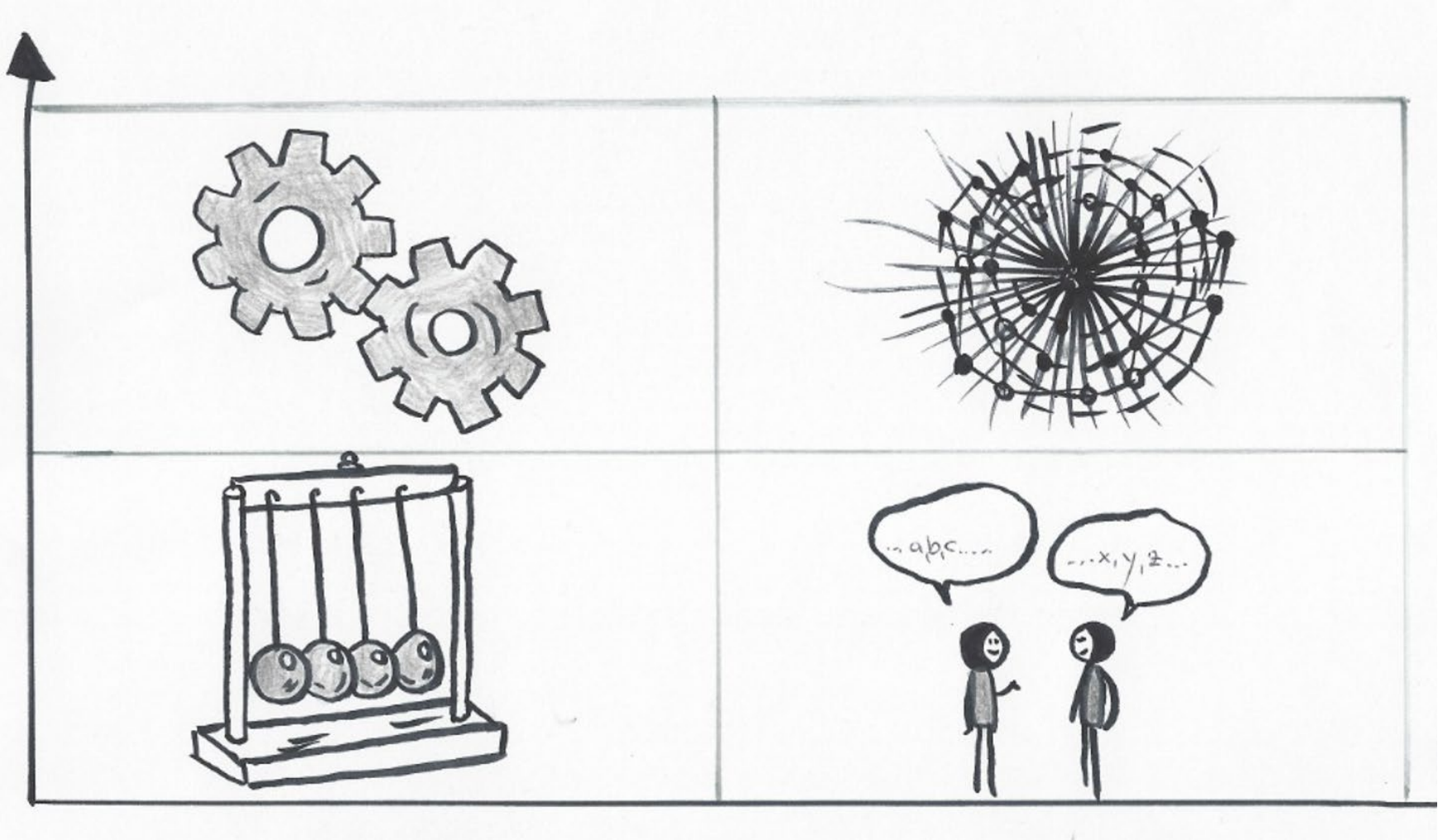


≥ 2'000

Kaffees



Warum und Wozu Basisdienste?





BASIC SERVICES ARE



FRAMEWORK



BUILDING BLOCKS



TOOLSET



BASIC SERVICES ARE NOT



**A SPECIFICATION
OR STANDARD**



**SOMETHING
ADDITIONAL**



**A TOOL OR
APPLICATION**



GOAL

**A SHARED, REUSABLE INFRASTRUCTURE THAT ENABLES STANDARDS
TO BE IMPLEMENTED EFFICIENTLY AND DATA SPACES TO BE CONNECTED SECURELY AND CONSISTENTLY.**

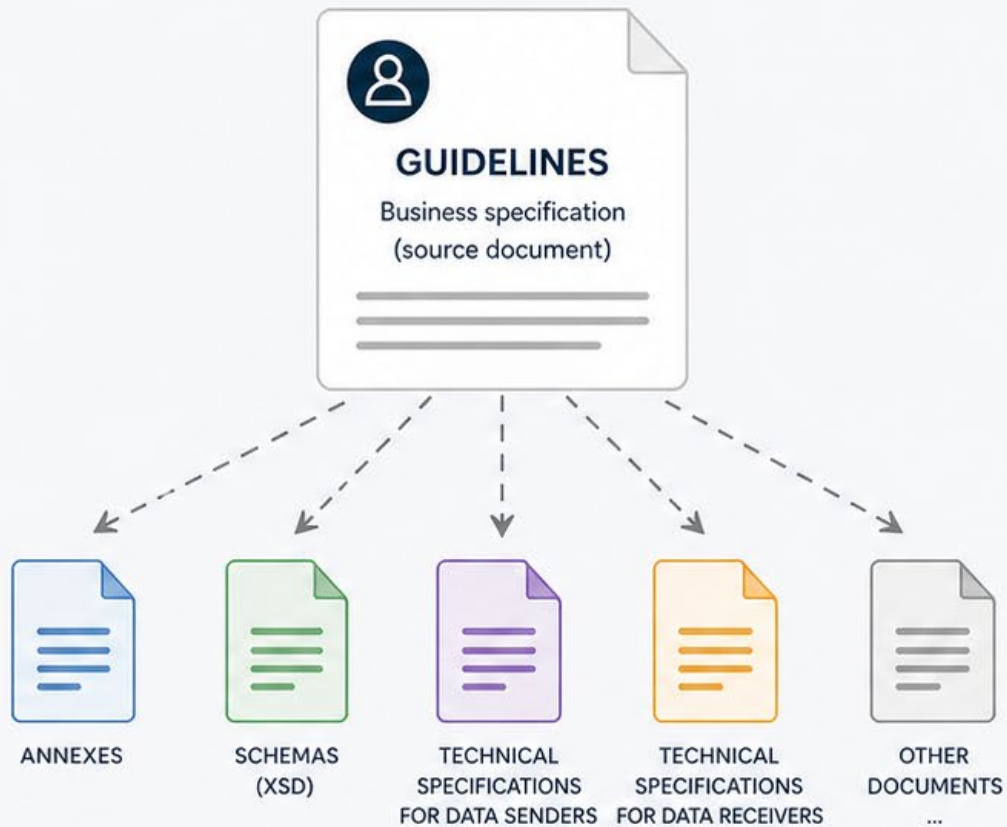



Neue Art der Richtlinien


Swissdec Basisdienste

BEFORE

Manual maintenance in many documents leads to effort and risk of inconsistencies



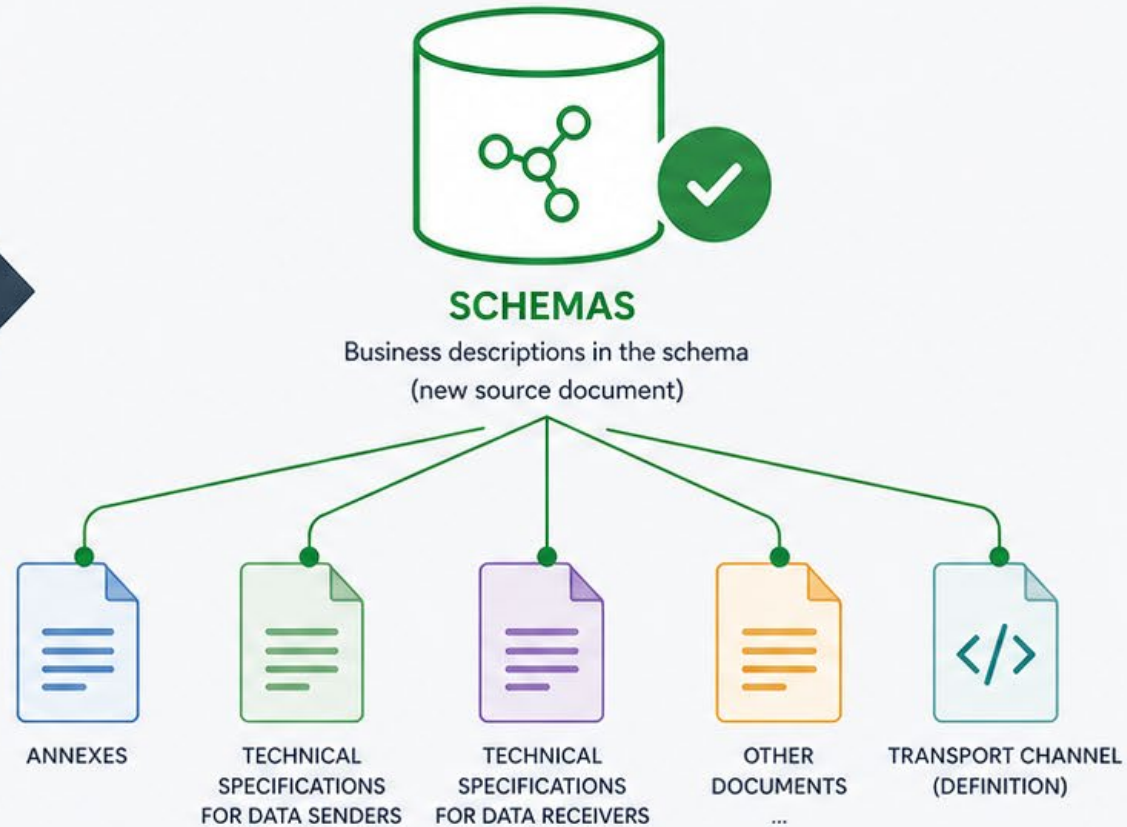
 High manual effort


 Risk of inconsistencies

 High costs

AFTER

A central source of truth – automatically connected to all documents



 Consistent information in all documents

 Less effort

 Lower costs

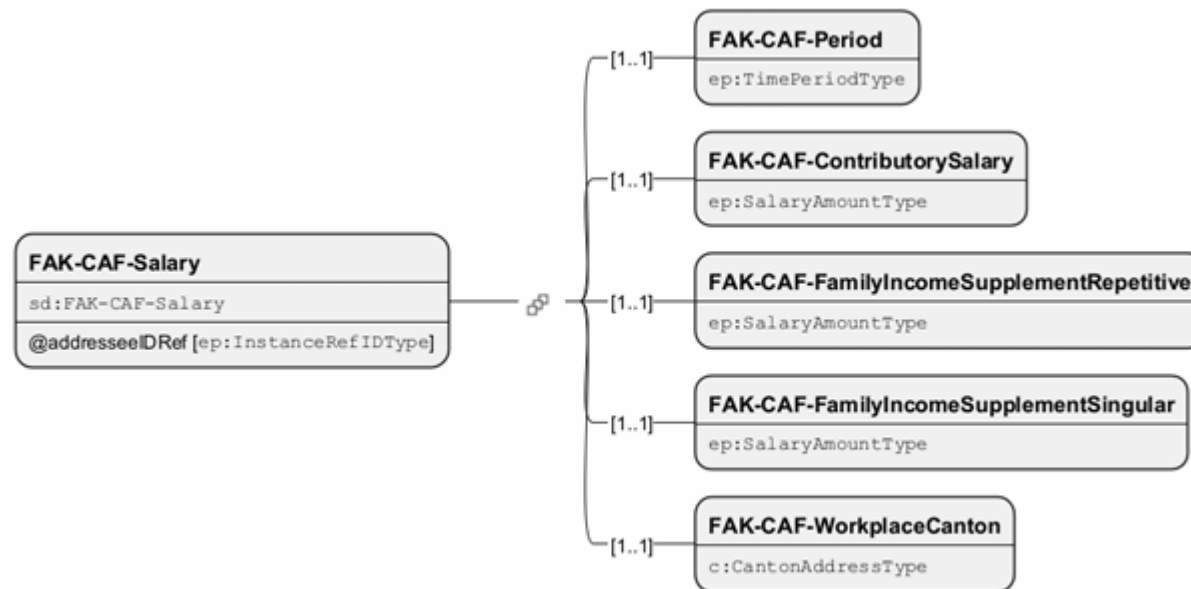


One source of truth. Always consistent. Efficient. Future-proof.

Beispiel anhand von ELM

Visualisierung der Schemas

```
<?schemaImage xpath=/DeclareAnnualSalary/AnnualSalaryDeclaration/Staff/Person/FAK-CAF-Salaries/FAK-CAF-Salary deep=2 width=10cm?>
```



Beispiel anhand von ELM

Fachliche Beschreibung der Schema Elemente

<?schemaTable xpath=/DeclareAnnualSalary/AnnualSalaryDeclaration/Institutions/FAK-CAF?>

Feldname	Beschreibung	Typ
@adresseelDRef	Referenz auf Adressat	ep_InstanceRefIDType
FAK-CAF-Period	<p>FAK-Periode:</p> <p>Die Periode, in welcher Zulagen bezogen werden und/oder Beiträge geschuldet sind. Der Endzeitpunkt (bis) einer Beitragsdauer darf nicht vor dem Anfangszeitpunkt (von) liegen. Meldungen, welche diese Regel verletzen, werden vom Distributor zurückgewiesen. Folgende Szenarien können in der Domäne FAK den Beginn einer Beitragsdauer auslösen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eintritt/Wiedereintritt ins Unternehmen - Kantonswechsel <p>In diesen Fällen werden zusätzliche Elemente «FAK-CAF-Salary» mit der entsprechenden Beitragsdauer übermittelt.</p>	ep_TimePeriodType
FAK-CAF-ContributorySalary	Die FAK-pflichtige Lohnsumme entspricht in der Regel der AHV-pflichtigen Lohnsumme pro Person und FAK-Kanton. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist die Lohnsumme periodengerecht aufzuteilen.	ep_SalaryAmountType
FAK-CAF-FamilyIncomeSupplementRepetitive	<p>Ausbezahlte wiederkehrende Familienzulagen:</p> <p>Neben der FAK-pflichtigen Lohnsumme müssen der Familienzulagenkasse sämtliche Familienzulagen pro Arbeitnehmer aufgezeigt werden, welche dem Unternehmen von der FAK gutgeschrieben oder ausbezahlt wurden. Davon ausgenommen sind vom Arbeitgeber zusätzlich ausbezahlte Familienzulagen. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist</p>	ep_SalaryAmountType

Feldname	Beschreibung	Typ
	<p>die Familienzulage periodengerecht aufzuteilen. An den Arbeitnehmer ausbezahlte Zulagen werden mit einem positiven Wert gemeldet. Allfällige Rückforderungen werden negativ berücksichtigt. Der gemeldete Wert kann somit in Spezialfällen auch negativ ausfallen.</p> <p>Falls keine wiederkehrenden Familienzulagen ausbezahlt wurden, wird der Wert «0.00» übermittelt.</p>	
FAK-CAF-FamilyIncomeSupplementSingular	<p>Ausbezahlte einmalige Familienzulagen:</p> <p>Es ist das Total aller einmalig ausbezahlten Zulagenarten zu übermitteln (Bsp: Geburtszulagen und Adoptionszulagen).</p> <p>Falls keine einmaligen Familienzulagen ausbezahlt wurden, wird der Wert «0.00» übermittelt.</p>	ep_SalaryAmountType
FAK-CAF-WorkplaceCanton	Arbeitsortskanton	c_CantonAddressType

Tabelle 8.27. Feldbeschreibungen FAK-CAF-Salary

Beispiel anhand von ELM

Verbindung zur technischen Dokumentation

```
<?schemaTable xpath=/DeclareAnnualSalary/AnnualSalaryDeclaration/Institutions/FAK-CAF?>
```

Feldname	Beschreibung	Typ
@adresseelDRef	Referenz auf Adressat	ep InstanceRefIDType
FAK-CAF-Period	<p>FAK-Periode:</p> <p>Die Periode, in welcher Zulagen bezogen werden und/oder Beiträge geschuldet sind. Der Endzeitpunkt (bis) einer Beitragsdauer darf nicht vor dem Anfangszeitpunkt (von) liegen. Meldungen, welche diese Regel verletzen, werden vom Distributor zurückgewiesen. Folgende Szenarien können in der Domäne FAK den Beginn einer Beitragsdauer auslösen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eintritt/Wiedereintritt ins Unternehmen - Kantonswechsel <p>In diesen Fällen werden zusätzliche Elemente «FAK-CAF-Salary» mit der entsprechenden Beitragsdauer übermittelt.</p>	ep TimePeriodType
FAK-CAF-ContributorySalary	Die FAK-pflichtige Lohnsumme entspricht in der Regel der AHV-pflichtigen Lohnsumme pro Person und FAK-Kanton. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist die Lohnsumme periodengerecht aufzuteilen.	ep SalaryAmountType
FAK-CAF-FamilyIncomeSupplementRepetitive	<p>Ausbezahlte wiederkehrende Familienzulagen:</p> <p>Neben der FAK-pflichtigen Lohnsumme müssen der Familienausgleichskasse sämtliche Familienzulagen pro Arbeitnehmer aufgezeigt werden, welche dem Unternehmen von der FAK gutgeschrieben oder ausbezahlt wurden. Davon ausgenommen sind vom Arbeitgeber zusätzlich ausbezahlte Familienzulagen. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist</p>	ep SalaryAmountType

ComplexType: TimePeriodType

Abstract	no
XML Instance Representation	<pre><...> <from>xs:date</from> [1..1] <until>xs:date</until> [1..1] </...></pre>

SimpleType: SalaryAmountType

Translation	LohnbetragsTyp
Short description	LohnbetragsTyp
Technical description	LohnbetragsTyp
Content type	Restriction
Base type	xs:decimal
Facets	• Pattern: [-]?[0-9]+\.[0-9]{2}

Beispiel anhand von ELM

Vorher-Nachher-Vergleich

Richtlinien für Lohndatenverarbeitung
Kapitel 8. Versicherungen

swissdec

8.2.5 FAK-Berechnungsgrundlage und Jahresmeldung

Für die Übermittlung der FAK Jahresmeldung wird die Operation «DeclareAnnualSalary» verwendet. Das Protokoll, wie auch weiterführende allgemeine Informationen zur Umsetzung sind im [Abschnitt 3.2.4. Jahresmeldung \(DeclareAnnualSalary\)](#) beschrieben.

Abbildung 8.13. Schemabild FAK-CAF-Salary

Feldname	Beschreibung	Typ
@adresseIDRef	Referenz auf Adressat	ep.InstanceRefIDType
FAK-CAF-Period	FAK-Periode: Die Periode, in welcher Zulagen bezogen werden und/oder Beiträge geschuldet sind. Der Endzeitpunkt (bis) einer Beitragsdauer darf nicht vor dem Anfangszeitpunkt (von) liegen. Meldungen, welche diese Regel verletzen, werden vom Distributor zurückgewiesen. Folgende Szenarien können in der Domäne FAK den Beginn einer Beitragsdauer auslösen: - Eintritt/Wiedereintritt ins Unternehmen - Kantonswechsel In diesen Fällen werden zusätzliche Elemente «FAK-CAF-Salary» mit der entsprechenden Beitragsdauer übermittelt.	ep.TimePeriodType
FAK-CAF-ContributorySalary	Die FAK-pflichtige Lohnsumme entspricht in der Regel der AHV-pflichtigen Lohnsumme pro Person und FAK-Kanton. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist die Lohnsumme periodengerecht aufzuteilen.	ep.SalaryAmountType
FAK-CAF-FamilyIncomeSupplementRepetitive	Ausbezahlte wiederkehrende Familienzulagen: Neben der FAK-pflichtigen Lohnsumme müssen der Familienausgleichskasse sämtliche Familienzulagen pro Arbeitnehmer aufgezeigt werden, welche dem Unternehmen von der FAK gutgeschrieben oder ausbezahlt wurden. Davon ausgenommen sind vom Arbeitgeber zusätzlich ausbezahlte Familienzulagen. Wechselt eine Person den Arbeitsplatz-Kanton während des Jahres, ist	ep.SalaryAmountType

Version 6.0 - Ausgabe 06.03.2026 © Swissdec 2026 109

Richtlinien für Lohndatenverarbeitung
Kapitel 8. Versicherungen

swissdec

Feldname	Beschreibung	Typ
	die Familienzulage periodengerecht aufzuteilen. An den Arbeitnehmer ausbezahlte Zulagen werden mit einem positiven Wert gemeldet. Allfällige Rückforderungen werden negativ berücksichtigt. Der gemeldete Wert kann somit in Spezialfällen auch negativ ausfallen. Falls keine wiederkehrenden Familienzulagen ausbezahlt wurden, wird der Wert «0.00» übermittelt.	
FAK-CAF-FamilyIncomeSupplementSingular	Ausbezahlte einmalige Familienzulagen: Es ist das Total aller einmalig ausbezahlten Zulagenarten zu übermitteln (Bsp: Geburtszulagen und Adoptionszulagen). Falls keine einmaligen Familienzulagen ausbezahlt wurden, wird der Wert «0.00» übermittelt.	ep.SalaryAmountType
FAK-CAF-WorkplaceCanton	Arbeitsortskanton	c.CantonAddressType

Tabelle 8.27. Feldbeschreibungen FAK-CAF-Salary

```

<section xml:id="angaben-zur-familienausgleichskasse-fak">
  <title>Angaben zur Familienausgleichskasse (FAK)</title>
  <para>In den Institutionen werden die Identifikationsmerkmale der Unternehmung gepflegt und mittels «adresseIDRef» auf die Adressierung verwiesen. Allgemeine Informationen zum Protokoll und der Funktionsweise der Adressierung in ELM 6.0 sind im <xref linkend="adressierung"/> beschrieben.
  </para>
  <?schemaImage xpath=/DeclareAnnualSalary/AnnualSalaryDeclaration/Institutions/FAK-CAF deep=2 width=10cm?>
  <?schemaTable xpath=/DeclareAnnualSalary/AnnualSalaryDeclaration/Institutions/FAK-CAF?>
</section>

```

ELMv6 - Richtlinien für Lohndatenverarbeitung, Kapitel 8.2.5

Beispiel Technische Spezifikation

4 Ping

Die Erreichbarkeit des Distributors **muss** geprüft werden. Dazu wird eine einfache Anfrage an den Distributor geschickt. Die Antwort des Distributors bestätigt die Erreichbarkeit.

Mit dem Ping-Aufruf wird vom Transmitter wie auch vom Distributor die Systemzeit übermittelt, sodass es möglich ist, die Zeiten der an der Übermittlung beteiligten Systeme zu vergleichen. Da der Ping weder signiert noch verschlüsselt ist, ist es mit diesem Zeitvergleich möglich, Timestamp-Probleme aufzudecken.

Dieser Use Case dient der Qualitätssicherung bei der Installation und im Supportfall. Er **muss** stets manuell ausgeführt werden und **darf nicht** automatisiert und nicht in regelmäßigen Abständen aufgerufen werden. Der Ping **kann** vom Endbenutzer ausgelöst werden. Er **muss** im Supportfall von der supportverantwortlichen Person aufgerufen werden können. Dies **kann** auch über eine, für den Endbenutzer nicht sichtbare, Administrationsoberfläche geschehen.

Die Anforderungen sind im [Abschnitt 9.18 „UC018 Erreichbarkeit prüfen“](#) beschrieben.

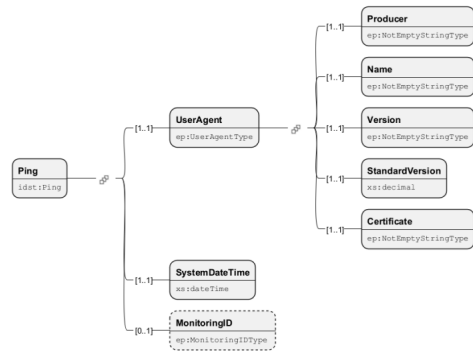


Abbildung 4.1. Schemabild Ping

Feldname	Beschreibung	Typ
UserAgent	Zur Qualitätssicherung des Übermittlungsprozesses werden die wesentlichen Informationen der beteiligten gesichert	ep_UserAgentType
SystemDateTime	Aktuelle Systemzeit	xs dateTime
MonitoringID	Die KontrollID wird vor allem in der Referenzapplikation zur Aufteilung der Daten verwendet	ep_MonitoringIDType

Feldname	Beschreibung	Typ
----------	--------------	-----

Tabelle 4.1. Feldbeschreibungen Ping

Feldname	Beschreibung	Typ
Producer	Hersteller der Applikation	ep_NotEmptyStringType
Name	Name des Produktes + eventuelle Zusatzinformationen (Kauftransmitter, etc.)	ep_NotEmptyStringType
Version	Produkt-Version	ep_NotEmptyStringType
StandardVersion	Die Version des Standard-CH (z.B. ELM, KLE, SUA, usw.) nach der die Zertifizierung durchgeführt wurde (z.B. 1.0) Achtung: Der Distributor kann zum Teil Versionen transformieren und wird dann automatisch eine tiefere Version setzen (z.B. 2.2).	xs decimal

Certificate

```

<xs:complexType name="UserAgentType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="de">
      <translation>Applikationsinformation</translation>
      <short>
        Beschreibung der wesentlichen System-Identifikation-Daten
      </short>
      <technical>
        Zur Qualitätssicherung des Übermittlungsprozesses werden die wesentlichen Informationen
        der beteiligten gesichert
      </technical>
    </xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="fr">
      <translation>Informations concernant l'application</translation>
  
```

Generator und Artefakte

Technische Spezifikation ELM 6.0
Kapitel 8. DeclareAnnualSalary



8.3 Ablauf / Protokoll

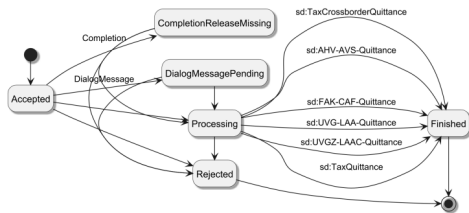


Abbildung 8.2. DeclareAnnualSalary Protokollstatus

8.4 Datenstruktur der initialen Meldung

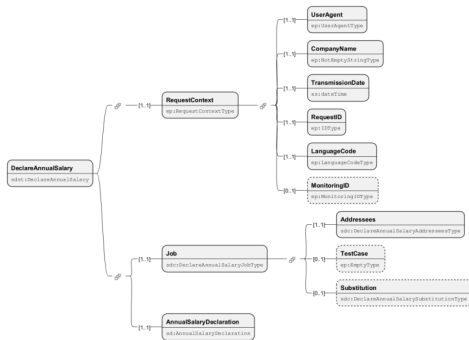


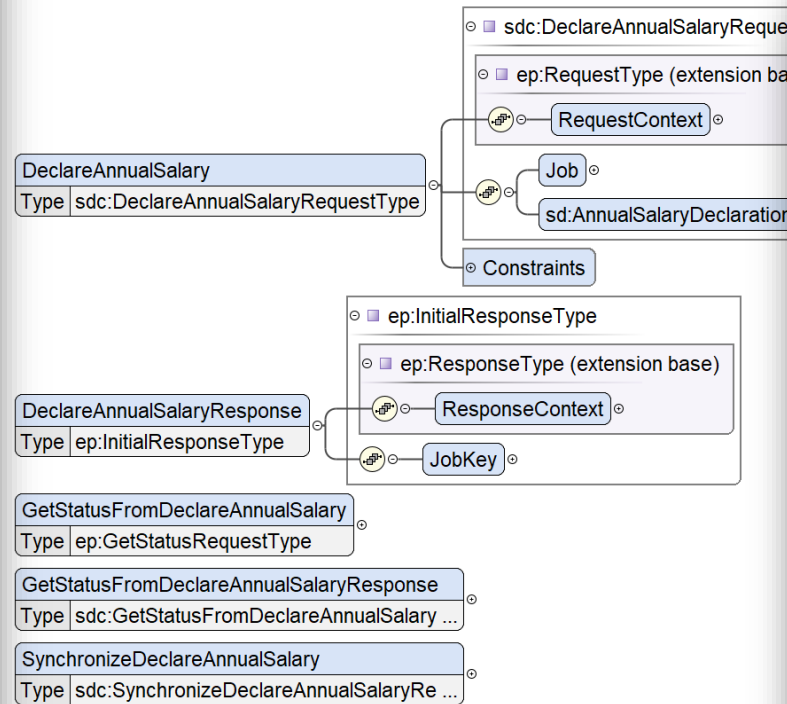
Abbildung 8.3. Schemabild DeclareAnnualSalary

Feldname	Beschreibung	Typ
RequestContext	Der RequestContext enthält Informationen zum Zeitpunkt der Übermittlung, dem Absender und der Sprache.	ep:RequestContextType

Version 20260306 - Ausgabe
06.03.2026

© Swissdec 2026

41



```

<!--
  name="DeclareAnnualSalary"
  domainIdName="DeclarationID"
  eLmv5Compability="true">
  <AsyncCall elementRef="sd:AnnualSalaryDeclaration"
    testcase="true"
    substitution="true"
    endUserNotification="false"
    duplicate="true"/>
  <Addressing type="MULTIPLE"/>
  <Filtering XPath="//*[@addresseeIDRef!= $addresseeID]"/>
  <Available enabled="false">
    <DomainID enabled="true" mandatory="true"/>
  </Available>
  <Synchronization
    addresseeType="sd:AnnualSalaryDeclarationAddresseeType"
    consumerStoriesGroup="sd:SynchronizeDeclareAnnualSalaryConsumerStoriesGroup"/>
  <Protocol initial="Accepted">
    <State id="Accepted">
      <Transition story="Completion" target="CompletionReleaseMissing"/>
      <Transition story="DialogMessage" target="DialogMessagePending"/>
      <Transition target="Processing"/>
      <Transition target="Rejected"/>
    </State>
    <State id="CompletionReleaseMissing">
      <Transition target="Processing"/>
      <Transition target="Rejected"/>
    </State>
    <State id="DialogMessagePending">
      <Transition target="Processing"/>
      <Transition target="Rejected"/>
    </State>
  </Protocol>
  </!--
  -->
  
```

Basisdienste Zertifizierung

- Alles im Swissdec Quality Tool (SQT)
- Basistests sind (teil-) automatisiert und können vom Hersteller grösstenteils per Self-Testing durchgeführt werden
- RefApps existieren weiterhin, um manuell testen zu können
- Basisdienst-Tests sind generisch und gelten für alle umgesetzten Standards
- Standardspezifische Prozesse werden später im Rahmen der Systemtests geprüft

The screenshot displays the Swissdec Quality Tool (SQT) interface. The top navigation bar includes the Swissdec logo, the text 'QualityTool DEV 4.0-SNAPSHOT(121429fa)', and a user profile 'stettler'. The left sidebar contains a menu with items like 'Welcome', 'Foundation', 'Transmission Test', 'Run Overview', 'ELM', 'Systemtest', 'Calculation Test', 'References', 'Reports', 'ELM Run Overview', 'KLE', 'Systemtest', 'Content Analyzer', 'References', 'Reports', 'EO', 'Requests', and 'FAQ'. The main content area shows 'Swissdec Foundation Tests' with an 'ACTIVE' status and a progress bar indicating '2 / 48 (4%)'. Below this, there are buttons for '+ New', 'Certification', 'Edit', 'Load', and 'PDF exportieren'. A 'General Notes' section is present with a text input field. The 'Results' section features a 'Filter by state' dropdown set to 'All states'. A table of results is shown, with a progress bar for 'F01 Verbindung' at 33.3%. The table has columns for NAME, TYPE, EXPECTED, and STATE. One entry is visible: 'F01_01 Adressierung' with a description: 'Das Sendersystem ist für die korrekte Adressierung des Distributors verantwortlich. Dazu muss das Empfängersystem via korrekter URL angesprochen werden.' Below this, a table lists test cases:

NAME	TYPE	EXPECTED	STATE
F01_01_1	GET_STATUS_JOBKEY	CHECKED_BY_EXPERT	Überprüfung Handhabung der URLs beim TX

Other test cases listed include 'F01_02 Erreichbarkeit' and 'F01_03 Systemzeit'.

Erste Feedbacks

«Mehrere Zertifikatssets, also ein Schlüsselpaar pro Standard zu pflegen, ist aufwändiger.»

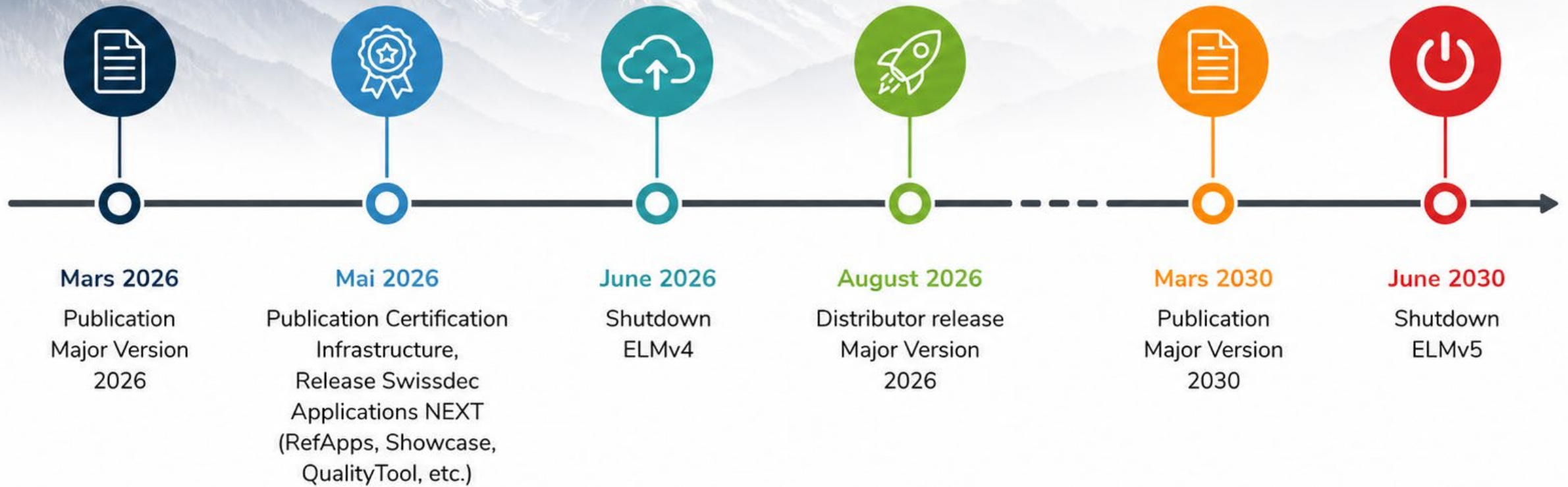
«Trennung von fachlichen und technischen Themen ist fliegend. Das wieder spiegelt sich auch in den Richtlinien.»

«Die Trennung der Geschäftsprozesse in ELM in separate Operationen war längst überfällig!»

«Adressierung und Datenstrukturen werden konsequent wiederverwendet. Daraus kann beim Umsetzen wiederverwendbare Abstraktionen eingeführt werden.»

«Nur für ELM ist Änderungsaufwand nicht zu unterschätzen. Die Synergien greifen erst ab dem zweiten Standard.»

Roadmap



Swissdec Tools

The image displays three overlapping screenshots of the Swissdec web application interface, showing different tools and their respective navigation menus.

Top Screenshot: Refapps Receiver
Title: Refapps Receiver NEXT 4.0.64.5813a676b(5813a676)
User: huesser
Tools: huesser, [grid icon], [user icon]

Middle Screenshot: QualityTool
Title: QualityTool NEXT 4.0.60.9bct1add4(9bct1add4)
User: huesser
Mode: Advanced Mode
Tools: huesser, [grid icon], [user icon]

Bottom Screenshot: Infopoint
Title: Infopoint NEXT 3.0.24.7423742(74237427)
User: huesser
Tools: [grid icon], [user icon]

Bottom Screenshot: Showcase
Title: Showcase NEXT 3.0.8.13f822b(13f822bd5d)
User: huesser
Tools: [grid icon], [user icon]

Navigation Menus:

- Refapps Receiver:** Welcome, Einstellungen, ELM, KLE, SUA, EPO, EO, eBilanz, Testdaten, Messages
- QualityTool:** Welcome, Foundation, Transmission Test, Run Overview, ELM, KLE, EO, Requests, FAQ
- Infopoint:** Betriebstatus, Betriebsverlauf, Operating, Release Management, Information, Release Planning, Downloads, Mail, Dashboard, Übersicht Testziele, Übersicht Testfälle, Mitarbeiter, Lohnabrechnung, Unternehmen, Dokumente, Cockpit

Showcase Employee Profile:

TF01 Herz Monica | 01/2025 | + Neuer Mitarbeiter

Personal Information:

Vorname Monica	Name Herz	Sozialversicherungsnummer SV unknown	Personalnummer 1
Geschlechts-Code F	Sprache de	Geburtsdatum 30.06.1979	Staatsangehörigkeit CH
Zivilstand married	Gültig ab 25.05.2004		

Address:

Current Address Emmenbrücke	Old Address Emmenbrücke
--------------------------------	----------------------------

Bank Information:

Bank 1



Forum Swisdec 2026

Datenraum Lohn

Pamela Hächler, Expertin ELM und KLE, Swisdec
Roland Jud, Fachverantwortlicher ELM, Swisdec

Zertifizierungsprozess bisher

ELM V5.0

Übermittlungstests

Systemtests

Berechnungstests

Neu Modulare Zertifizierungsprozesse

Technische Zertifizierung (Basisdienste)

1. Automatisierte Tests
2. Zertifizierung durch Experten

ELM - Zertifizierung

1. Systemtests Fach
2. Systemtests (GUI) durch itServe
3. Berechnungstests

EO - Zertifizierung

1. Fachtests
2. Systemtests (GUI) durch itServe

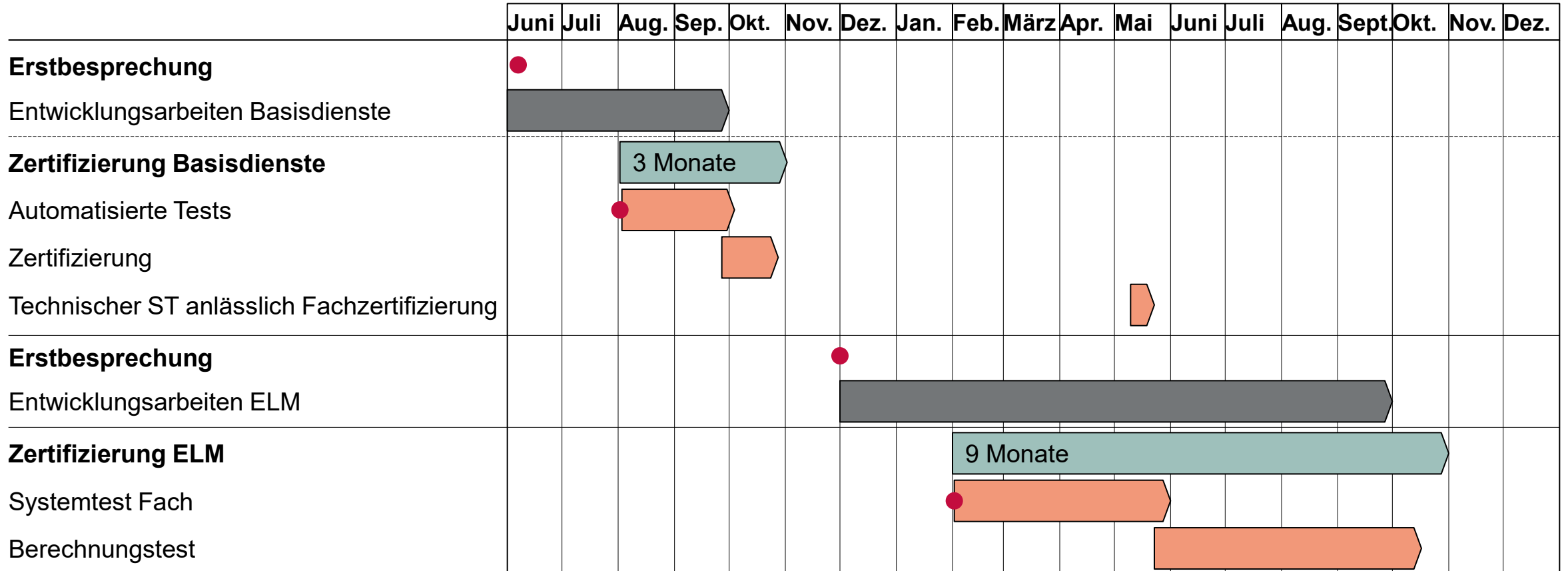
KLE - Zertifizierung

1. Fachtests
2. Systemtests (GUI) durch itServe

E-Bilanz - Zertifizierung

1. Fachtests
2. Systemtests (GUI) durch itServe

Ablauf einer ELM6.0-Zertifizierung



World-Café



Änderungen in den ELM6.0-Richtlinien

Neue Strukturierung der Richtlinien

- Einführung des neuen Kapitel 3: Fachlichkeit der Basisdienste
- Hinweise auf genutzte Basisdienst-Protokolle am Kapitelbeginn



Anpassung bei Deklarationslisten/Bescheinigungen

- Alle Listen einheitlich am Ende der jeweiligen Domänen
- Hinweis: Abbildungen basieren noch auf ELM5.0, geschriebene Vorgaben sind gültig

Änderungen Lohnartenstamm

Aktualisierungen im Lohnartenstamm

- **QST:**
 - Periodizität: Periodisch / Aperiodisch
 - Auszahlungsart: Monatlich / Jährlich
- **BVG:** Neue Codierungsarten
- **Statistik:** überarbeitete Codierung

Nr.	Text	Buchhaltung	+/-	Bruttolohn	AHV/ALV	UVG	UVGZ	KTG	BVG voraussichtlich	BVG-Faktor	BVG Rückwirkend	QST-Periodizität	QST-Auszahlungsart	Lohnausweis	FAK-Anspruch	Statistik Monat	Statistik Jahr
1000	Monatslohn	5000	+	1	1	1	1	1	1	1	0	P	M	1	0	I	

Technische Änderungen in den Unternehmens- und Personendaten

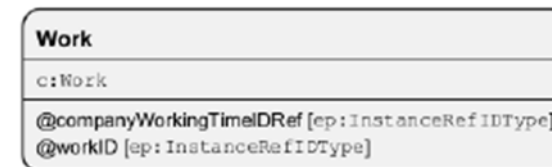
Unternehmensdaten

- Trennung von Arbeitsort (Workplace) und Verträge (CompanyWorkingTime).



Personendaten

- Mehrfachbeschäftigungen mit mehreren Arbeitsverträgen möglich: Relevanz für Großbetriebe.



Änderungen an Domänen

AHV

- Neuerungen aus Minor-Release 5.1 (z. B. Verzicht auf den AHV-Freibetrag)
- Präzisierte Beispiele Rentner-Freibetrag für Anwendungen

FAK

- korrekte Adressierung kantonale Ausgleichskasse und Verbandsausgleichskasse
- Neue Option für Nullmeldung ohne Personal sind nun möglich

UVG, UVGZ, KTG, BVG

- Möglichkeit einer Anmelde-Operation z.B. für digitales Versicherungsprofil

Anmelde-Prozess für Versicherungsprofile

1

SUA-Zertifikat



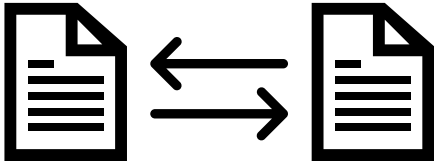
2

Anmeldung



3

**Digitaler
Datenaustausch**



Änderungen an Domänen

BVG

- Informative Einführung der neuen BVG-Prozesse
- Zielführende Abwendungsbeispiele für Berechnung BVG-Basis und BVG-Jahresbeiträge

Lohnausweis

- Neuer Aufbau basierend auf Schema, nicht mehr Wegleitung
- Adressierung für Verteilung neu im ERP-System

QST

- Keine Änderungen bei Berechnung / EMA-Meldungen
- Präzisierung: Begriff Payroll-Unit

Änderungen an Domänen

Grenzgänger

- Alle Jahresmeldungen in einem separaten Schema-Element

Grenzgänger Telearbeit

- Minor-Release 5.3 eingepflegt, aber...
- neu formuliert – Beschreibung mit Steuerfolgen

Statistik

- Präzisierungen zur Statistikmeldung vorgenommen

Kaffeepause | Pause café | Pausa caffè
10.30 – 11.00 Uhr



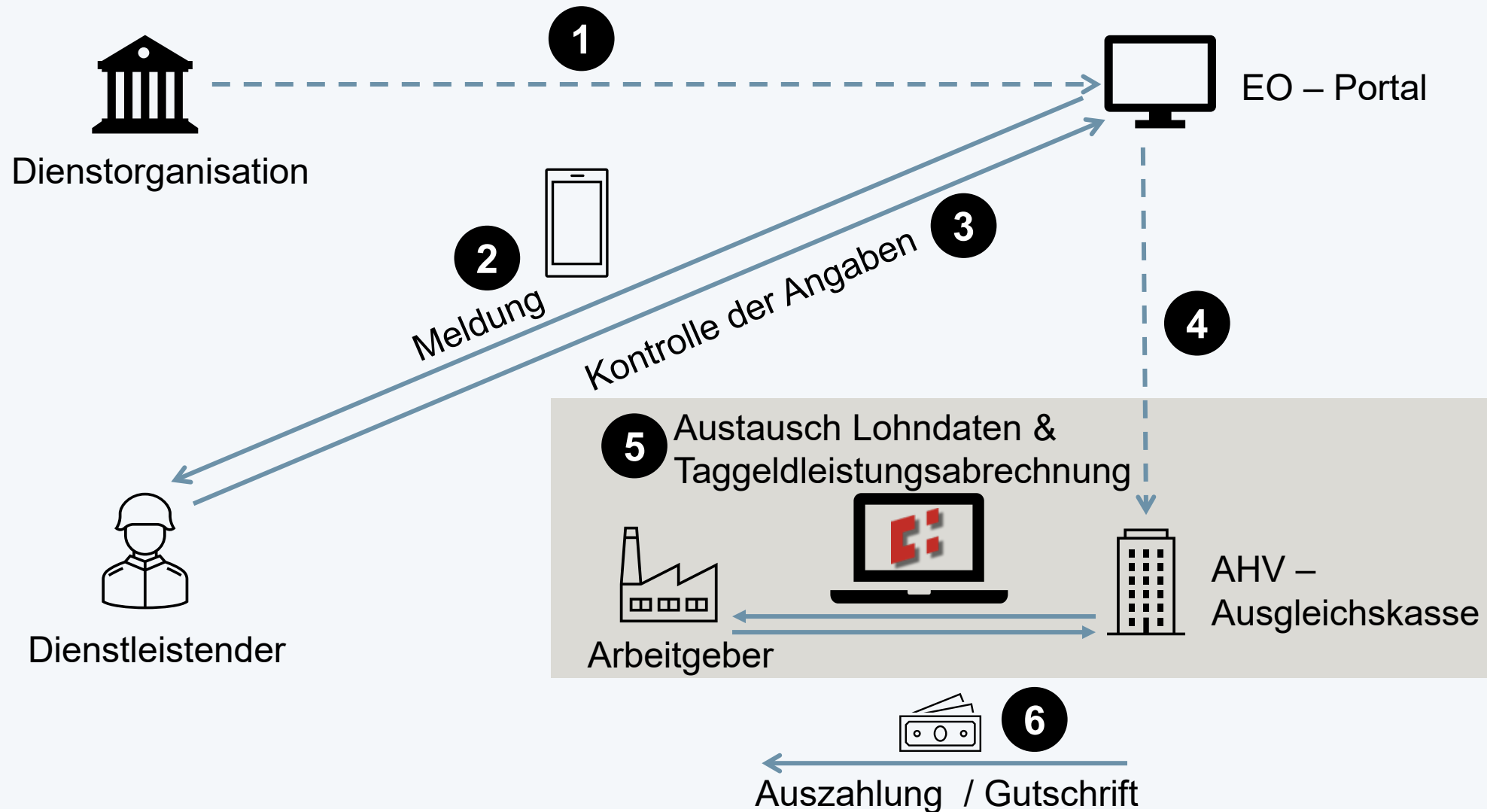


Forum Swissdec 2026

Swissdec EO-Standard

Jonas Rohmann, Fachverantwortlicher EO, Swissdec

Der EO-Prozess wird digitalisiert



Die Empfängerseite ist bereit



ab 2026

Schrittweise
Einführung der
digitalen Abwicklung



~95%

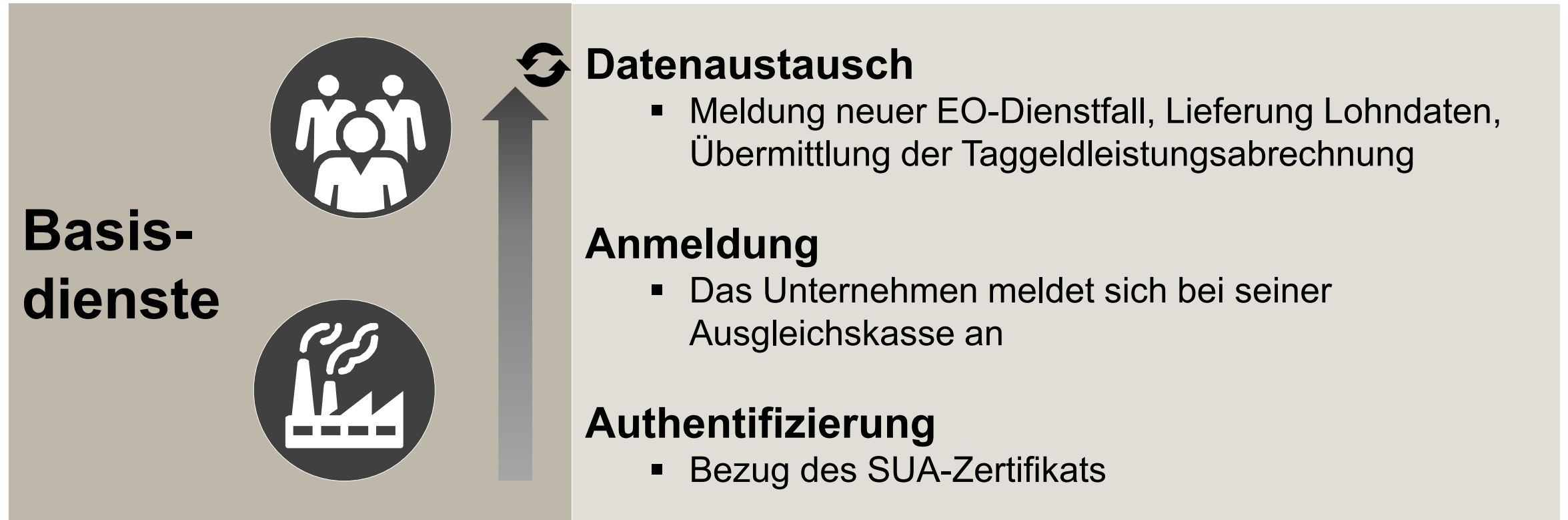
Aller Arbeitgebenden
sind bei einer
Ausgleichskasse
angeschlossen, die
empfangsbereit ist



615'000+

EO-Anmeldungen pro
Jahr – betrifft alle
Unternehmen in der
Schweiz

100% Basisdienste. Keine neuen Operationen.



- **Swissdec EO-Standard basiert vollständig auf Basisdiensten**
- **Der fachliche Teil ist überschaubar – perfekter Einstieg in den Datenraum Leistungen**

Moderater Aufwand. Grosser Nutzen.

- ✓ 615'000+ Fälle/Jahr
- ✓ Ausgleichskassen sind empfängsbereit
- ✓ 100% Basisdienste (keine technischer Zusatzaufwand)
- ✓ Fachlicher überschaubarer Teil

Nächste Schritte:

- 1 Richtlinien studieren
- 2 Swissdec-Experten kontaktieren
- 3 Planung aufnehmen

**Besuchen Sie unseren Stand «Swissdec EO-Standard» ab 13.50 Uhr in der Zone 4 –
Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen!**



Forum Swisdec 2026

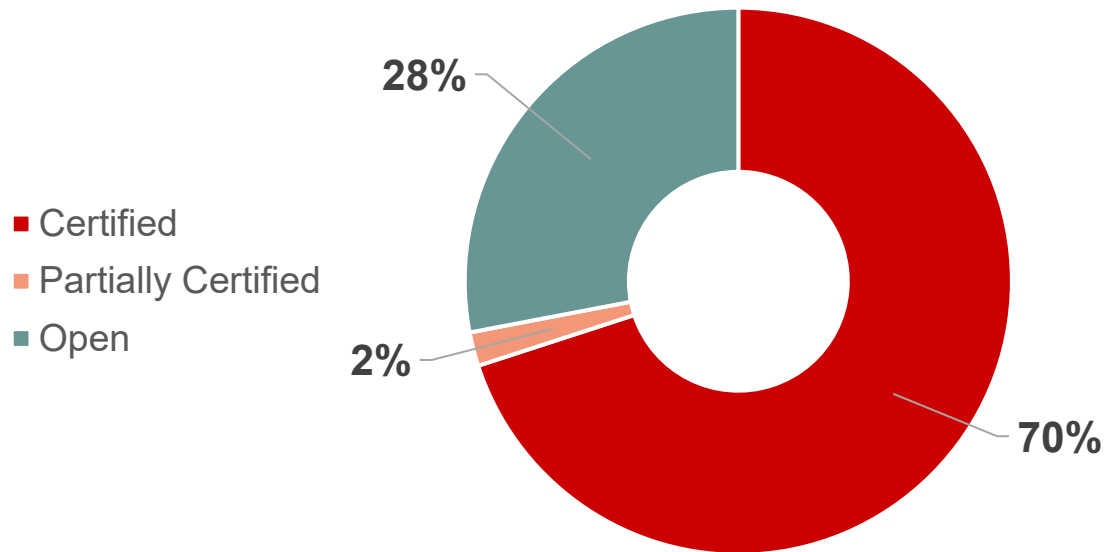
Leistungsstandard-CH (KLE)

Matthias Lips, Stv. Leiter fachliche Architektur Leistungsstandard-CH (KLE), Suva

Marktentwicklung – Leistungsstandard-CH (KLE)

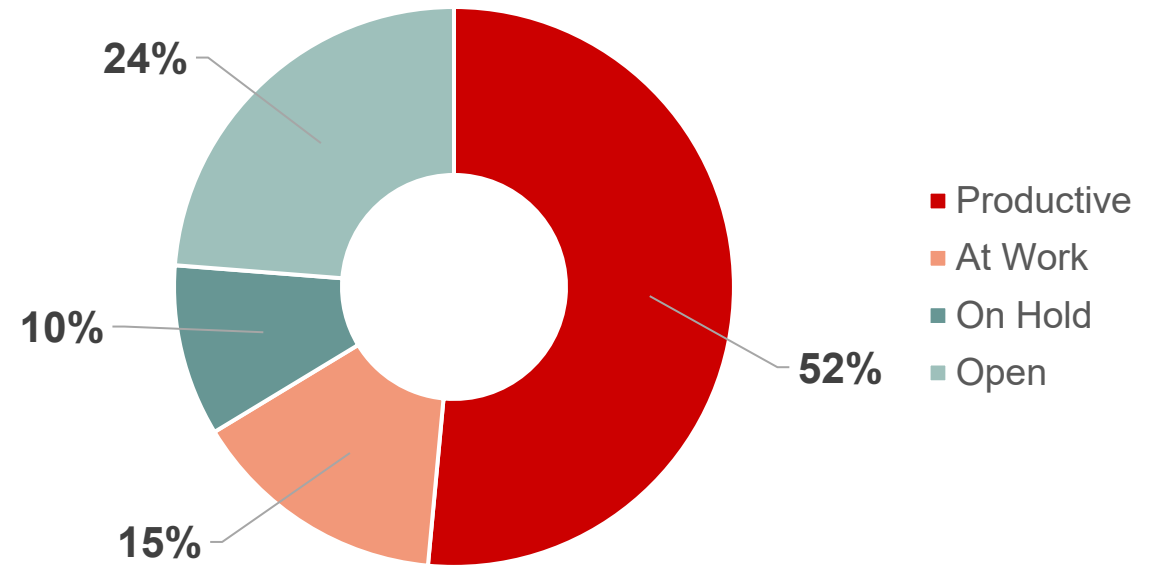
ERP

Proportion of personal Data from ELM



Insurer

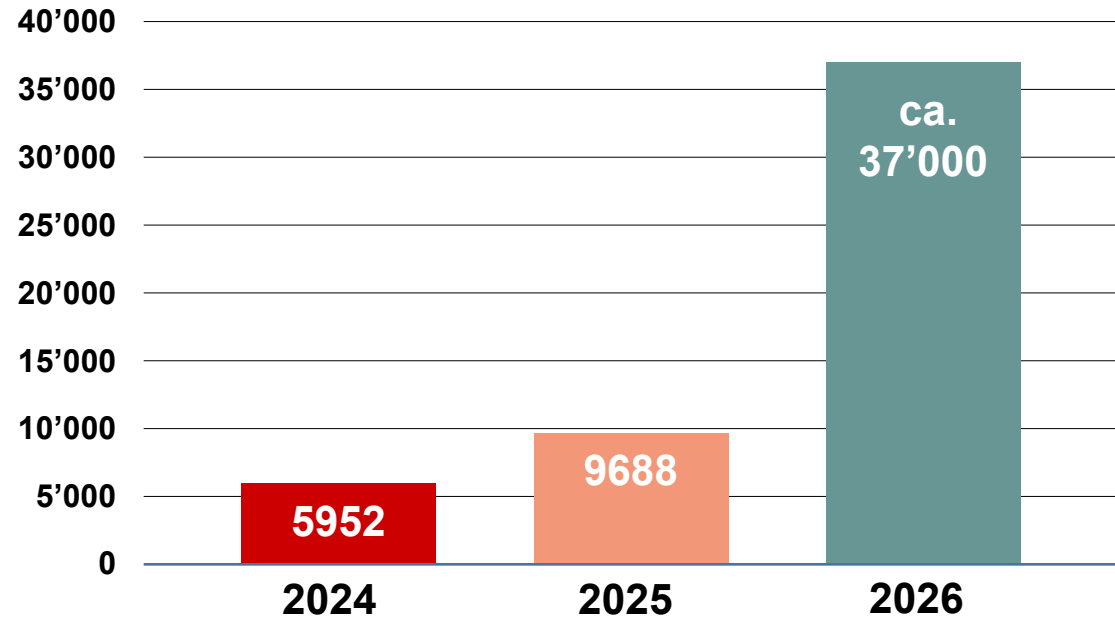
Share by Premium Amount



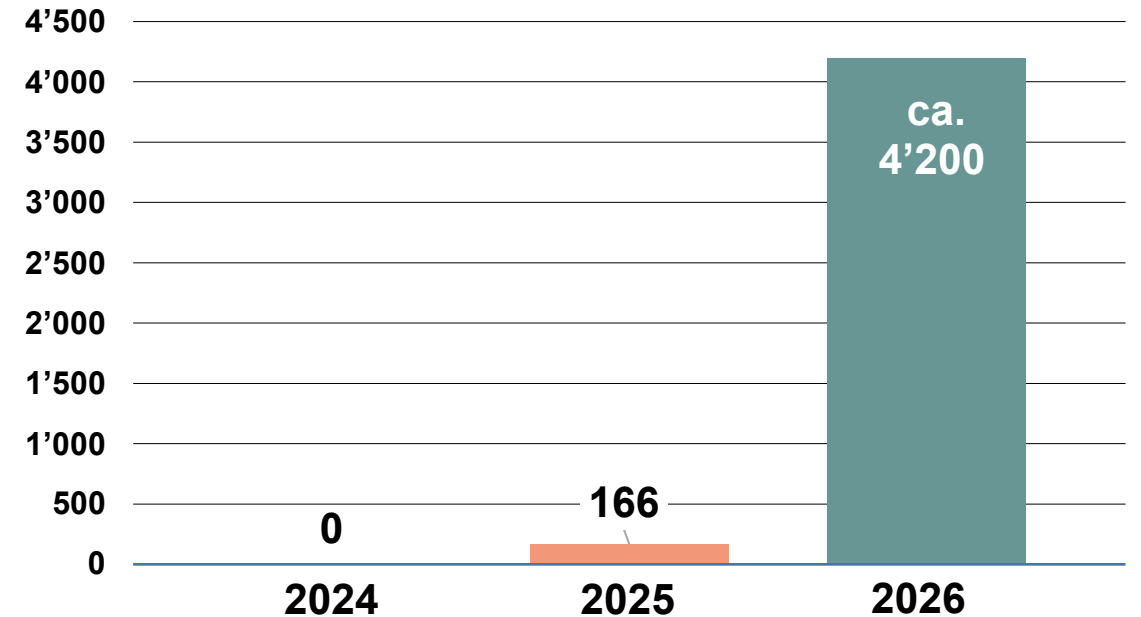
- Die Marktverbreitung bei den Unternehmen ist gut angelaufen.
- Der Leistungsstandard-CH (KLE) gewinnt an Bekanntheitsgrad.
- Der digitale Prozess überzeugt.

Transaktionsvolumen – Leistungsstandard-CH (KLE)

Suva – UVG



Swica – KTG



- Wert 2026: Hochrechnung anhand der aktuellen Zahlen.
- Die effektiven Zahlen werden Ende 2026 höher ausfallen.
- Die Marktverbreitung ist auf Kurs.

Basisdienste und Leistungsstandard-CH (KLE) Version 2.0

KLE



Prozessierung Ereignisse

**Basis-
dienste**



Anmeldung

Datenaustausch zwischen Versicherung und Unternehmen.

Authentisierung Bezug des SUA-Zertifikats

- **Basisdienste als Fundament für den Leistungsstandard-CH (KLE).**
- **Die Zertifizierung des Leistungsstandard-CH (KLE) eine logische Konsequenz.**



Forum Swisdec 2026

Datenraum Finanzen - eBilanz

Pirasath Arudchelvam, Leiter eBilanz, Swisdec

Wie eBilanz Realität wird

Proof of Concept
Machbarkeit bewiesen

2024



Veröffentlichung eCH-0276 & XBRL
Standard steht bereit

2025



Veröffentlichung Swissdec Spezifikation
Produktiver Pilot

2026

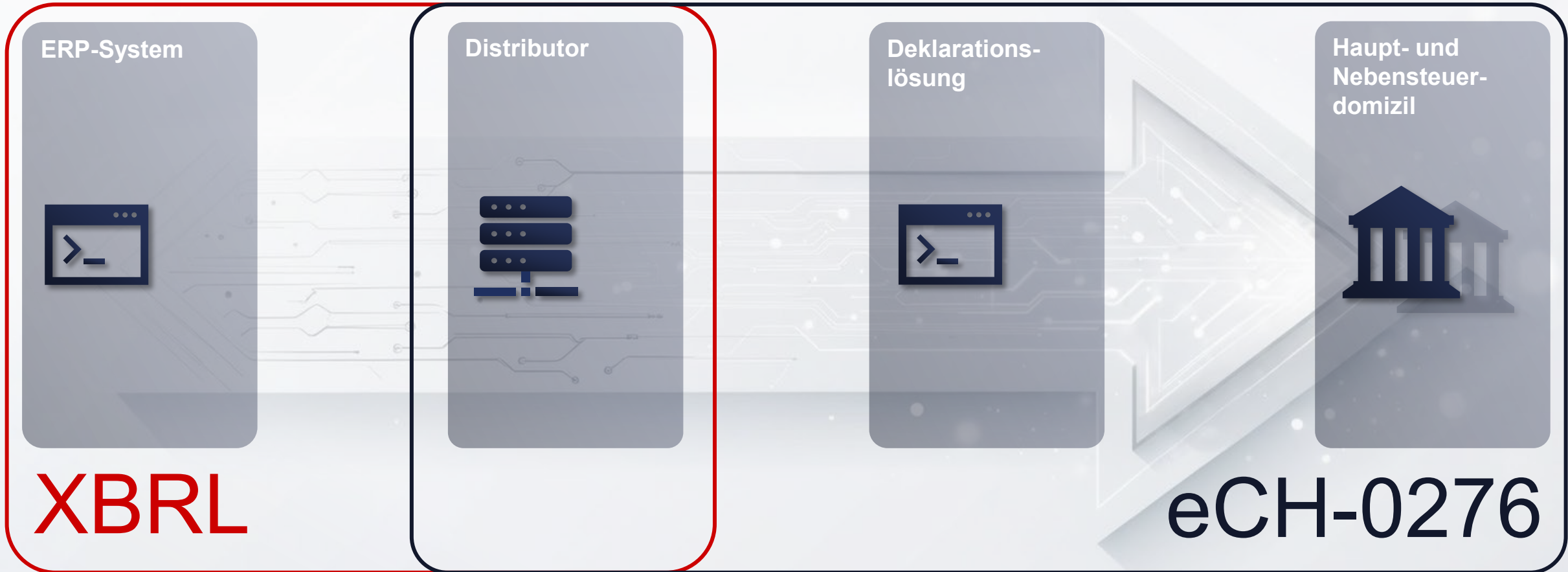


Produktiver Betrieb
Produktive Übermittlung

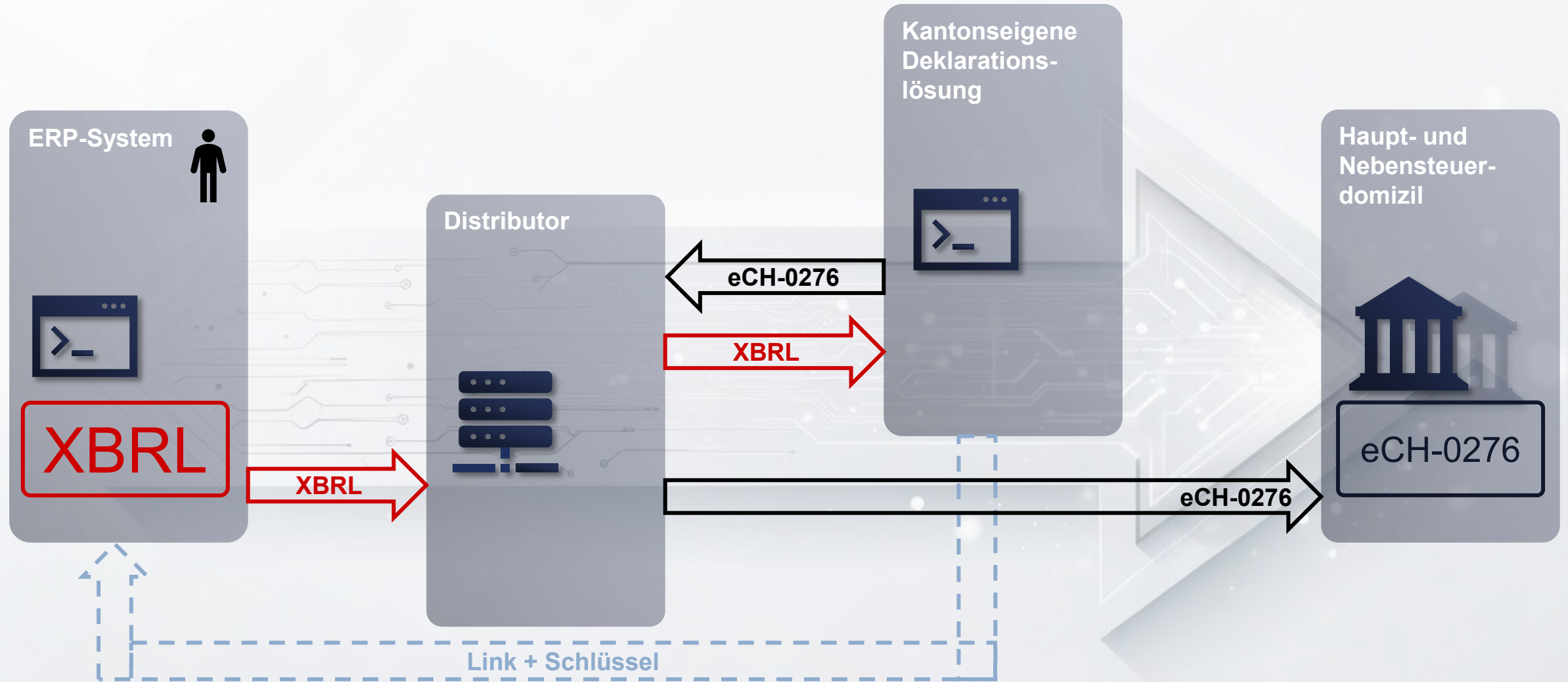
2027



Eine Deklaration, alle Steuerdomizile



Eine Deklaration, alle Steuerdomizile



Wie eBilanz Realität wird

Proof of Concept
Machbarkeit bewiesen

2024



Veröffentlichung eCH-0276 & XBRL
Standard steht bereit

2025



Veröffentlichung Swissdec Spezifikation
Produktiver Pilot

2026



Produktiver Betrieb
Produktive Übermittlung

2027



Die nächsten Schritte



ERP-Hersteller

- 1 Umsetzen vom XBRL-Mapping
- 2 Swisdec Spezifikation umsetzen
- 3 Integration Swisdec / Transmitter
- 4 Testen & Zertifizierung

Datenempfänger

- 1 Empfang & Anbindung sicherstellen
- 2 Daten verarbeiten & validieren
- 3 Rückmeldungen & Prozesse steuern
- 4 Integration in Fachsysteme

In nur 2 Schritten zur produktiven Übermittlung

1

technische Zertifizierung

Basisdienste
Einmal umgesetzt,
für alle Standards nutzbar

2

fachliche Zertifizierung

Minimaler Aufwand für eBilanz
Die fachliche Zertifizierung
beinhaltet nur 2 - 4 Testfälle



**produktiv
übermitteln**

Wer profitiert davon? Und wie?



Unternehmen

Zeit und Nerven gespart

- Keine doppelte Datenerfassung
- Durchgängiger, digitaler Prozess
- Weniger Abstimmungen mit Behörden



Deklarationslösungen

Zeit und Energie gespart

- Standardisierte Datenstruktur
- Stabile, nachvollziehbare Prozesse
- Weniger Medienbrüche



ERP-Hersteller

Zeit und Energie gespart

- Nutzung bestehender Basisdienste
- Nur noch fachliche Erweiterungen nötig
- Vergleichsweise deutlich weniger Aufwand

Weshalb eigentlich zuwarten?

Erfahrt heute noch,
wie wenig es braucht.
Und wie viel Ihr und Eure Kunden gewinnt.

Besucht uns am Stand 11.



Forum Swissdec 2026

Geschäftsfeld Übermittlung (Distributor)

Michael Markworth, Leiter Geschäftsfeld Übermittlung, Swissdec

Weiterentwicklung von Kennzahlen und Infrastruktur

Im kommenden Jahr werden sich die Kennzahlen und Messperioden aufgrund von Optimierungen einzelner Standards ändern.

Der EO-Standard und eBilanz werden in den Kennzahlen berücksichtigt, sobald aussagekräftige Daten vorliegen.

Der Distributor wurde im April 2025 erfolgreich in die Enterprise Service Cloud migriert. Im August 2026 wird die Infrastruktur durch Swisscom erneuert und um zusätzliche Ressourcen sowie Allokations- und Auswertungsmöglichkeiten erweitert.



Hohe Verfügbarkeit trotz einzelner Performance-Störungen

Der Distributor hat sich über Jahre als **stabile** und **hochverfügbare** Plattform im Swissdec-Umfeld bewährt.

Trotz der insgesamt **hohen Stabilität** kam es in der vergangenen Lohndeklarationsphase **dreimal zu längeren Verarbeitungszeiten:**

Die identifizierten Ursachen waren:



Performance-Probleme



Kapazitätsengpass



Fehlgeschlagener Security-Patch



Mehr Transparenz im Betrieb

Das klassische **Monitoring** wird durch automatisierte «**synthetische Tests**» ergänzt.

Störungen werden unmittelbar nach ihrem Auftreten über ein **Ampelsystem** sichtbar.

Künftig steht eine **Betriebsstatus-Webseite** zur Verfügung, die neben der **Verfügbarkeit** auch **Performance-Indikatoren** ausweist.

ERP-Hersteller und **Datenempfänger** können **Kundenmeldungen** gezielter verifizieren und mögliche **Ursachen** schneller eingrenzen.

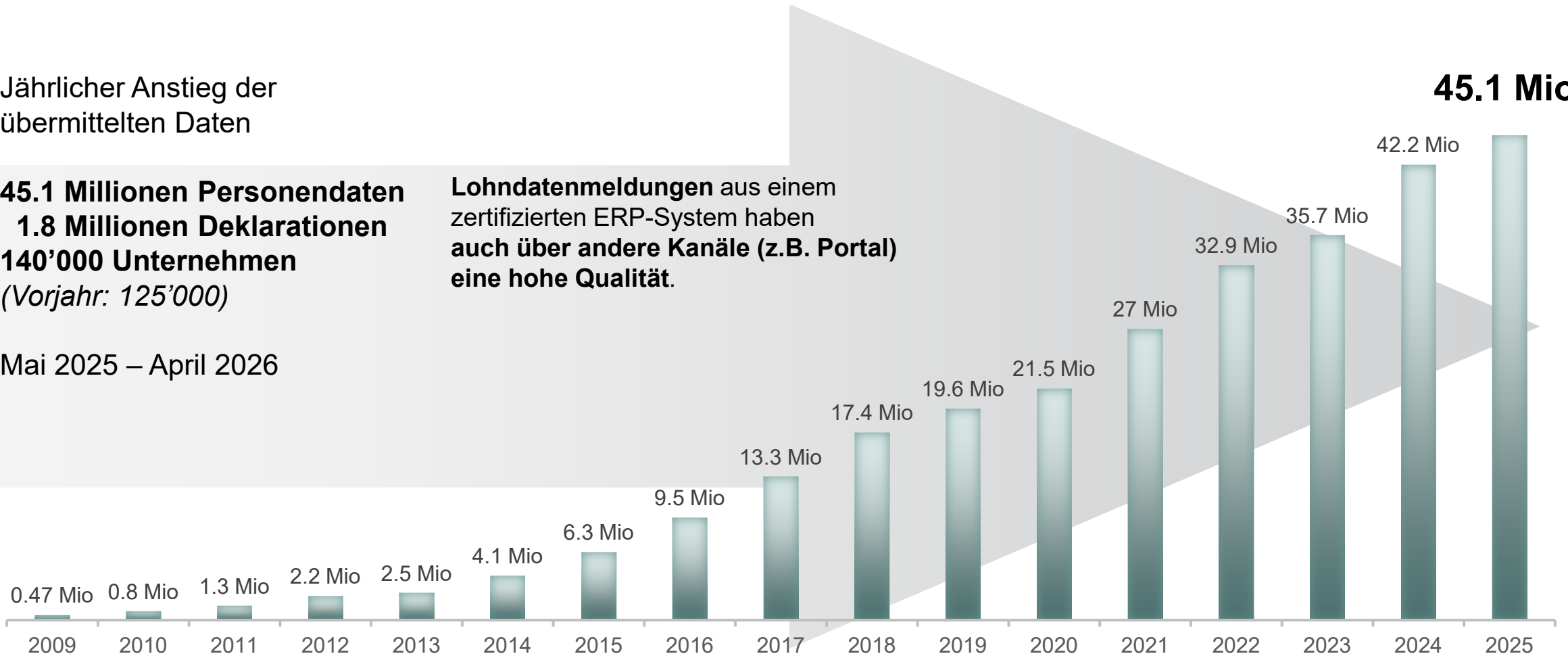
45.1 Millionen übermittelte Personendaten via Lohnstandard-CH (ELM)

Jährlicher Anstieg der übermittelten Daten

45.1 Millionen Personendaten
1.8 Millionen Deklarationen
140'000 Unternehmen
(Vorjahr: 125'000)

Lohndatenmeldungen aus einem zertifizierten ERP-System haben auch über andere Kanäle (z.B. Portal) eine hohe Qualität.

Mai 2025 – April 2026



Übermittlungsstatistiken Mai 2025 – April 2026

Meldungen, Personen, ERP-Hersteller, Unternehmen und Datenempfänger

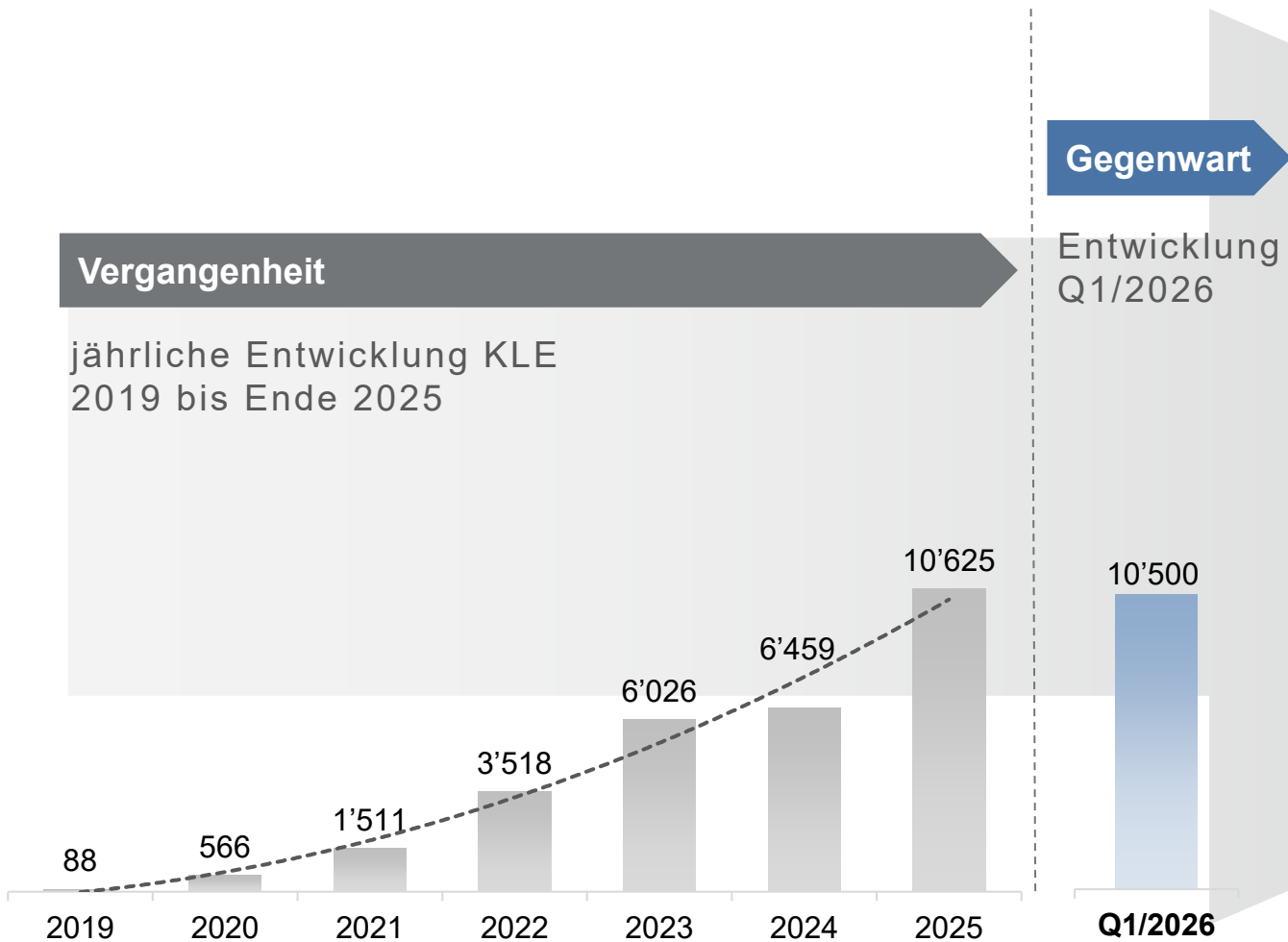
Firmenname Nom de la société Nome dell'azienda	Anzahl Übermittlungen Nombre de transmissions Numero di trasmissioni	Anzahl Personen Nombre de personnes Numero di persone
Abacus Research AG	287374	8'563'898
Epsitec SA	159880	1'164'445
bexio AG	98346	746'469
Infoniqa Schweiz AG	60195	1'292'627
FIDUCIAL WINBIZ SA	55867	578'010
GIT Gestion et Informatique SA	47570	438'738
SwissSalary AG	45040	3'122'806
PROGEL SA	44425	532'671
Mirus Software AG	41105	1'028'121
SAP (Schweiz) AG	40837	13'197'113
ePost Service AG	24123	301'952
Topal Solutions AG	21576	236'668
Forterro Schweiz AG	16572	289'383
HSI Sirio SA	14277	154'503
Orion EDP SA	10751	117'483
Novative SA	10371	209'310
EasySalary.ch SA	10196	67'436
Selectline Software AG	9596	198'681
Micro Consulting SA	8610	102'799
Opale Solutions SA	8111	631'483
Sorba EDV AG	8073	133'719
Earny SA	7712	46'862
Informaticon AG	7220	138'282
Lobos Informatik AG	6906	261'809
ProConcept SA	6510	681'484

Firmenname Nom de la société Nome dell'azienda	Anzahl Übermittlungen Nombre de transmissions Numero di trasmissioni	Anzahl Personen Nombre de personnes Numero di persone
P&I Personal & Informatik AG	6419	666'828
zvoove Switzerland AG	5945	705'030
Messlerli Informatik AG	5659	72'771
Groupe T21 Suisse SA	5585	137'734
Soreco HR	5488	106'430
Domis Consulting AG	5464	721'571
enovetic AG	5312	2'480'644
pebe AG	4676	82'857
ADP (Suisse) SA	4176	127'947
Sadies S.A.	3762	180'007
Dialog Verwaltungs-Data AG	3265	121'353
Oracle Software (Schweiz) GmbH	3026	699'024
Trianon SA	2753	168'305
Coding 83 SA	2725	17'910
Sisma Informatica SA	2699	76'487
MCR solutions SA	2609	36'191
KMS AG	2592	7'112
Pinus AG	2533	18'321
Optiwork AG	2455	57'615
Interiware SA	2434	395'576
Swiss-Soft Solutions GmbH	2421	16'561
Data Dynamic AG	2257	278'080
Team Informatica SA	2247	25'572
Averio AG	2133	17'921
Fair IT Sarl	2129	91'357

Zahlen online abrufen:
www.swissdec.ch/results



Übermittlungstatistik Leistungsstandard-CH (KLE)



Im 1. Quartal 2026 wurden so viele Meldungen erreicht wie im gesamten Jahr 2025.

Der Anstieg hängt mit dem Einsatz von KLE bei der Arbeitslosenversicherung (ALV) zusammen.

Übermittlungstatistik Leistungsstandard-CH (KLE)

Mit weiteren ERP-Hersteller wird sich der Markt bewegen.

EO ist ebenfalls ein Taggeldprozess. EO und KLE werden sich gegenseitig positiv beeinflussen.

Gegenwart

Entwicklung
Q1/2026

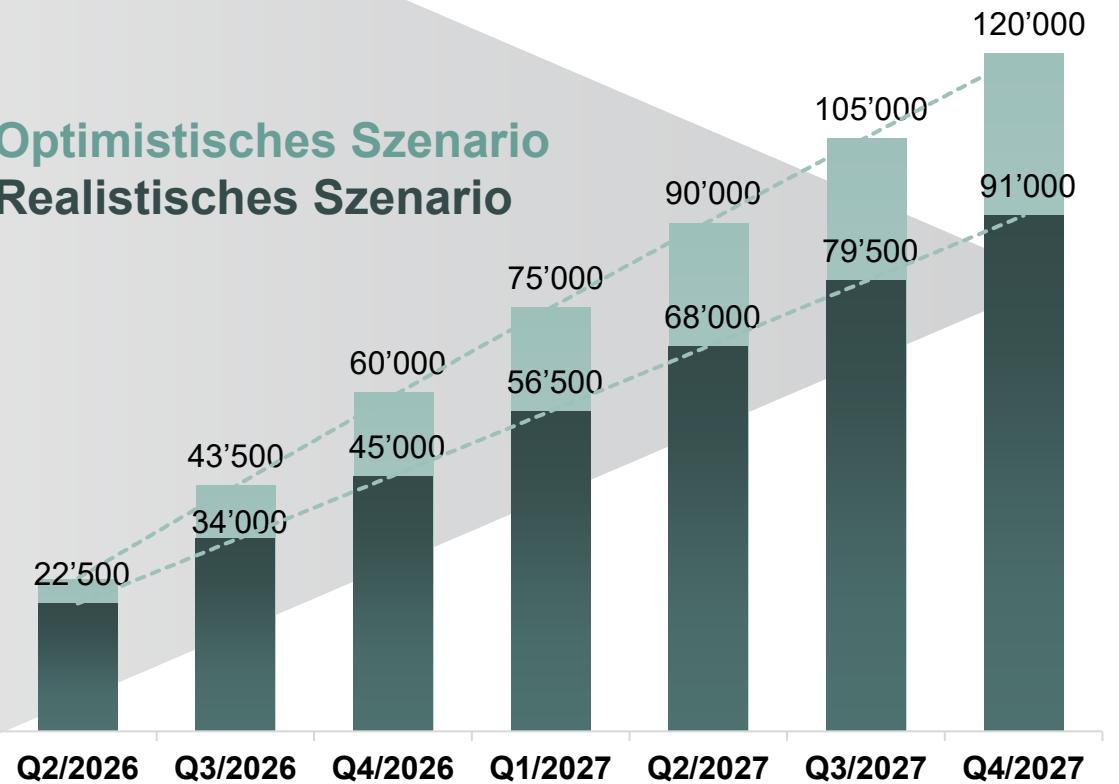
10'500

Q1/2026

Zukunft

Entwicklung ab April 2026

Optimistisches Szenario
Realistisches Szenario





Forum Swisdec 2026

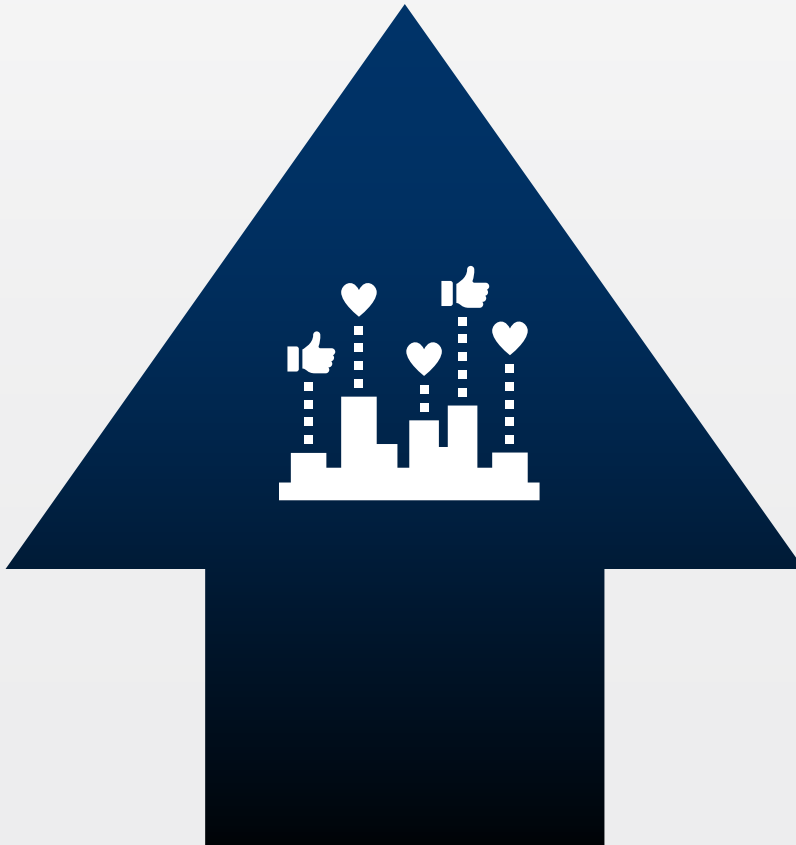
Kommunikation - Neuorientierung

Ramona Pfiffner, Fachverantwortliche Kommunikation, Swisdec

**«Auch die beste Lösung bringt wenig,
wenn man sie nicht kennt.»**

Was soll unsere Kommunikation bewirken?

Image Qualitätslabel
«Swissdec»
Anzahl Nutzer*innen



Erklärungs-
und Supportaufwand



Unser Ansatz für mehr Wirkung

Einfacher für den
Endanwender
(Unternehmen)

Zielgruppenorientierte
Botschaften

Einheitlicher im
Ökosystem

Wir stärken Bestehendes und bauen die Kommunikation systematisch aus.

Beispiel anhand unserer Website www.swissdec.ch

- Greift Bedürfnisse aus dem Ökosystem auf (Betriebsstatus Distributor)
- Holt Nutzer ohne Vorkenntnisse ab
- Reduziert Support durch verständliche Inhalte

Wir unterstützen Sie – auch in der Kommunikation

Nach der Zertifizierung / Kopplung erhalten Sie ein Toolkit für die Kommunikation.

- Vorlagentexte und klare Botschaften
- Visualisierungen

Für Support und Kommunikation einsetzbar.
Einheitlich im Markt. Einfach für Sie.



Gemeinsam in Richtung 2027

Im Jahr 2027 feiert Swissdec sein 20-jähriges Bestehen.

Wir nutzen das Jubiläumsjahr als Aufmerksamkeitsplattform, um unsere strategischen Ziele gezielt voranzutreiben.

Statt eines einzelnen Anlasses nutzen wir das gesamte Jahr als Chance, Swissdec sichtbar und verständlich zu positionieren.



Wo sehen Sie Bedarf?

**Und wie können wir Sie künftig mit
Kommunikation unterstützen?**



Forum Swissdec 2026

Abschluss

Irja Böhm, Moderatorin, Geschäftsführerin itServe AG
Benjamin Haldimann, Leiter Standardisierung, Swissdec

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

MAKING OF – das Team dahinter

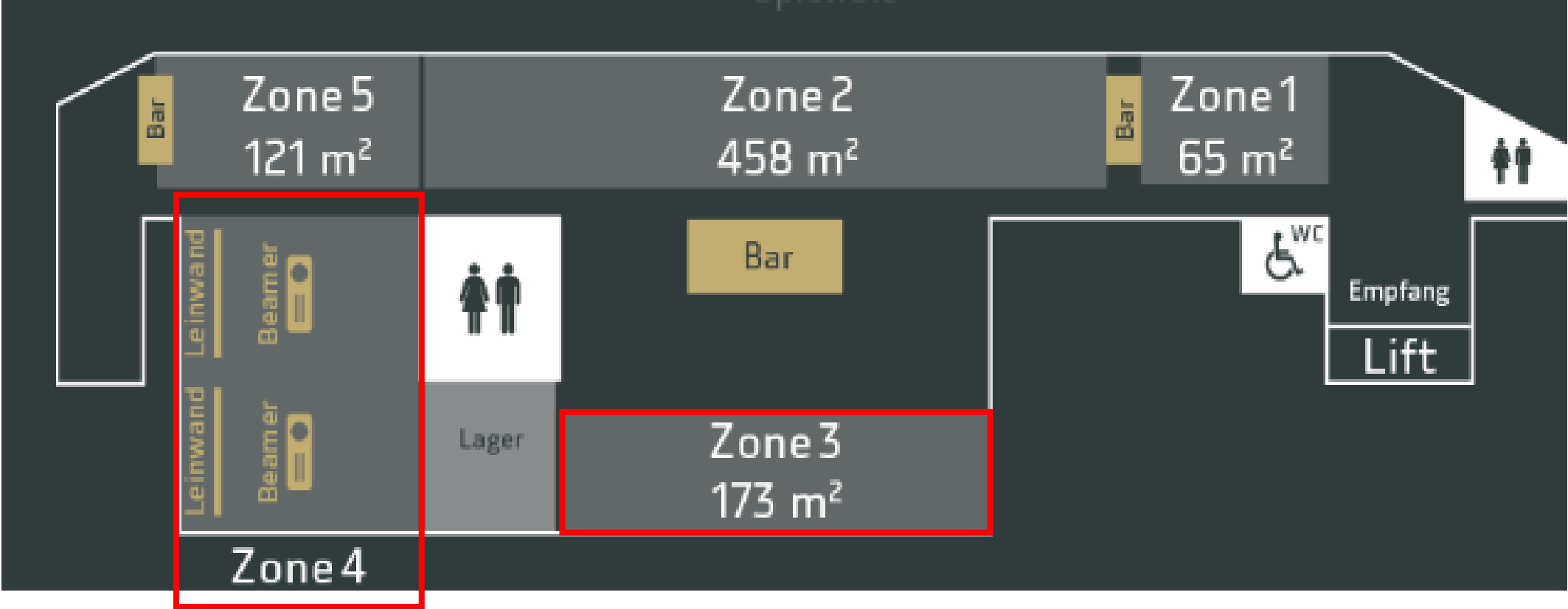
Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

Das erwartet Sie am Nachmittag von 13.30 – 16.00 Uhr

- **Swissdec Showcase** mit anschliessenden Fragen und Antworten
Achtung: Sie stehen
- **11 Stände** in zwei Räumen
- Motivierte Personen mit spezifischem Swissdec Fachwissen hier an einem Ort vereint
- Informieren, diskutieren und vernetzen Sie sich!
- Standpläne finden sich auf dem Stockwerk
- Aperitif von 15.00 Uhr bis 16.00 Uhr
- 16.00 Uhr Ende der Veranstaltung

World-Café-Stände: wo finde ich wen?



World-Café-Stände

Zone 4

- Swissdec EO-Standard (6)
- Berufliche Vorsorge (BVG) (7)
- Bundesamt für Statistik (BFS) (8)
- Suva TariTemp (9)
- Schweiz. Steuerkonferenz (SSK) (10)
- eBilanz (11)

Stand Nr.

Zone 3

- Region Mitte (1)
- Region Ost (2)
- Region Süd (3)
- Region West (4)
- Basisdienste (5)
- Infotafel Übermittlungszahlen

Stand Nr.

Administrative Hinweise

Nachmittagsprogramm und **Verpflegung** auf diesem Stockwerk



Ausfahrtticket

Falls noch nicht bezogen, bitte beim Empfang melden.



Bei **Fragen** ebenfalls beim Empfang melden.



Während des Mittagessens wird der **Konferenzraum umgebaut**.
Nehmen Sie bitte alles mit und lassen Sie nichts liegen.



Bitte beachten Sie das «**Gong-Signal**», wenn es weitergeht.

Fragebogen – Rückmeldung Forum Swissdec 2026

Ihre Meinung zählt!

Sie erhalten in Kürze den Link zum Fragebogen per E-Mail oder Sie können den Fragebogen mittels folgendem QR-Code starten:

Vielen Dank fürs Ausfüllen des Fragebogens.
Ihre Rückmeldungen sind für uns sehr wertvoll.



Scan mich!

Forum Swissdec 2026

Gemeinsam ins nächste Kapitel

Was für ein Tag!
Und das nur dank euch;
vielen Dank fürs Dabeisein!

**Forum Swissdec 2027:
Reservieren Sie sich den 25. Mai 2027,
wenn es heisst „20-Jahre-Swissdec“.**



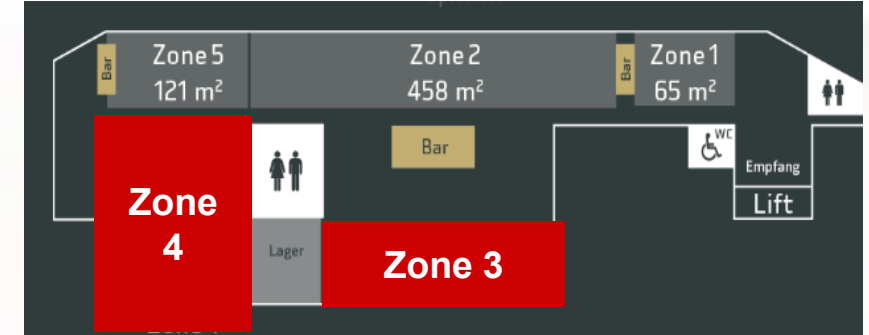
Mittagspause | Repas du midi | Pranzo

12.00 – 13.30 Uhr

En Guete | bon appétit | Buon appetito!



World-Café-Stände



Zone 4

- | | Stand Nr. |
|----------------------------------|-----------|
| • Swissdec EO-Standard | (6) |
| • Berufliche Vorsorge (BVG) | (7) |
| • Bundesamt für Statistik (BFS) | (8) |
| • Suva TariTemp | (9) |
| • Schweiz. Steuerkonferenz (SSK) | (10) |
| • eBilanz | (11) |

Zone 3

- | | Stand Nr. |
|----------------------------------|-----------|
| • Region Mitte | (1) |
| • Region Ost | (2) |
| • Region Süd | (3) |
| • Region West | (4) |
| • Basisdienste | (5) |
| • Infotafeln Übermittlungszahlen | |



Forum Swissdec 2026

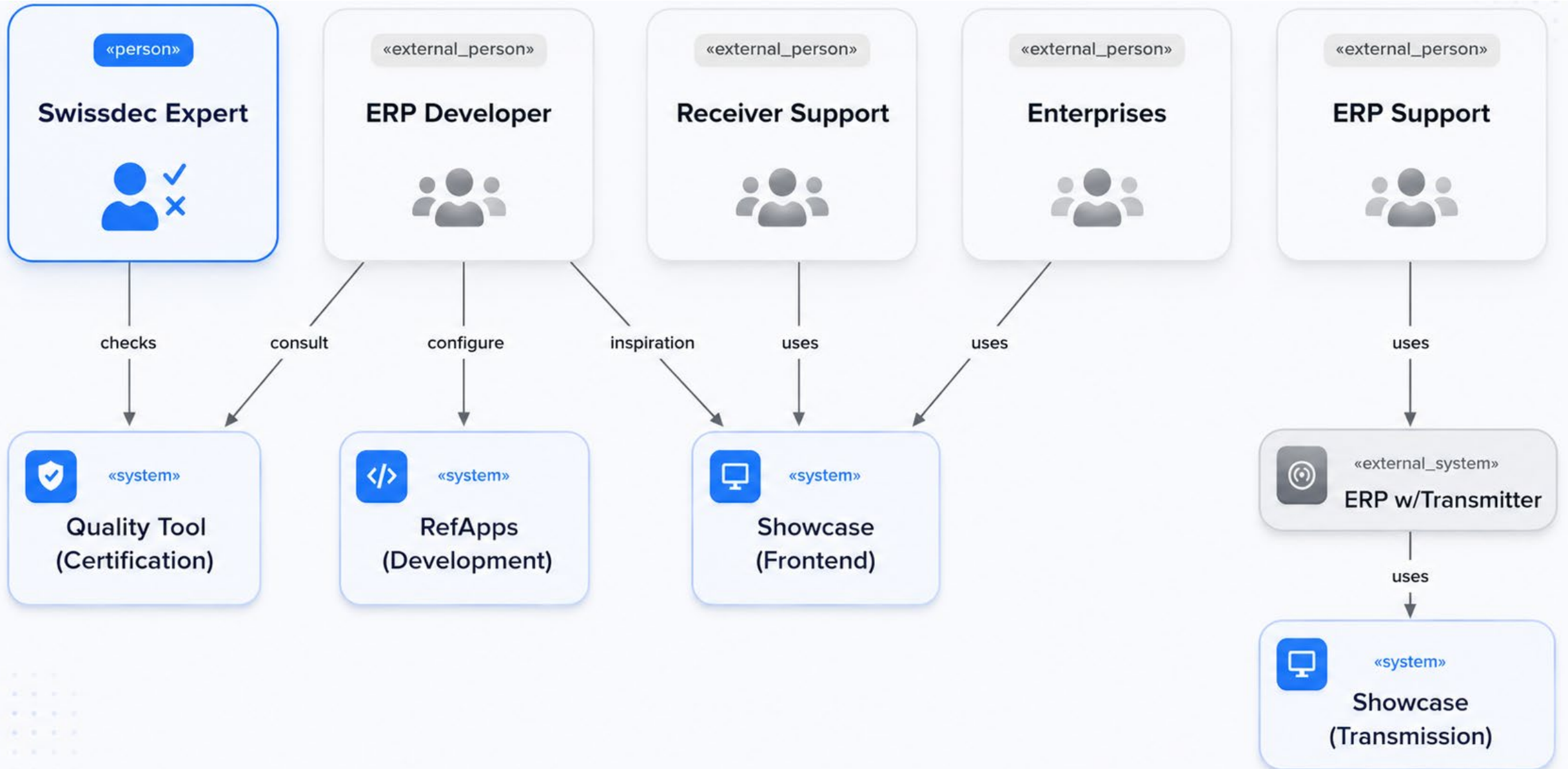
Swissdec Showcase

Kira Hüsler, Leiterin fachliche Architektur ELM, Swissdec

Marco Stettler, Leiter technische Architektur, Swissdec

Thomas Bächler, Geschäftsführer, Swissdec

Benutzergruppen und Anforderungen



Showcase Einstieg

The screenshot shows the Swissdec Showcase application interface. At the top left, there is a hamburger menu icon followed by the 'swissdec' logo. The main header area contains the title 'Showcase' and a version identifier 'NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)'. On the top right, there is a user profile dropdown menu showing the name 'huesser', a grid icon, and a user profile icon.

The left sidebar is a dark grey navigation menu with the following items:

- Willkommen (highlighted in red)
- Übersicht Testziele
- Übersicht Testfälle
- Mitarbeiter
- Lohnabrechnung
- Unternehmen
- Dokumente
- Cockpit

The main content area features a white box with the following text:

Willkommen im Swissdec Showcase

Beim Showcase handelt es sich um eine Applikation, die zeigt wie eine ERP-Lösung für kleine und mittelgrosse Unternehmen aussehen könnte. Der Fokus der Applikation liegt auf der Visualisierung der Testinfrastruktur für ERP-Hersteller, wie auch darin eine mögliche Umsetzung der Swissdec Prozesse zu zeigen. Damit stellt Swissdec dem ganzen Ökosystem funktionale Mockups zur Verfügung wie die standardisierten Prozesse in einem ERP-System visualisiert werden können.

Ziel davon ist es zusätzlich, Schulungsaktivitäten auf Seiten der Datenempfänger zu ermöglichen und damit auch den Support von Anwendern zu vereinfachen.

In den nächsten Monaten folgen hier auf dieser Übersicht die Informationen zum Übermittlungsshowcase.

Showcase

Angaben zur Zertifizierung

The screenshot displays the 'Showcase' application interface for user 'huesser'. The main content area is titled 'TF01 Herz Monica' and includes an 'Export' button. It is divided into several sections:

- Testziele:** A list of four test goals with IDs 3835, 3836, 3837, and 4062.
- EMA-Änderungen:** A table showing changes to the Employment Information Statement (EMA).
- Stammdaten per 1. Eintritt am: 01.01.2025:** A row of six expandable buttons for 'PERSONALIEN', 'ANGABEN ZUM ARBEITSVERHÄLTNIS', 'ARBEITSZEIT', 'ART DER LOHNZAHLUNG', 'STATISTIK/PERSONALAUSLEIHE', and 'VERSICHERUNGEN'.
- Veränderungen an den Stammdaten:** A table listing changes to the master data.

Typ	Datum
entryCompany	2025-01-01
interruptionOfEmploymentEnd	2025-01-01
withdrawalCompany	2025-03-31
interruptionOfEmploymentStart	2025-03-31

SSC-Tag	Beschreibung	Monat (des neuen Werts)	Alter Wert	Neuer Wert
PersonNumberOfHours	Anzahl Stunden	2025-03-01	160.0	170.0
PersonWithdrawalDate	Austritt aus dem Unternehmen	2025-03-01		31.03.2025

Showcase

Angaben zur Zertifizierung

The screenshot displays the 'Showcase' application interface. At the top left, the 'swissdec' logo is visible. The main header shows 'Showcase' followed by a version identifier 'NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)'. On the right, there is a user profile dropdown for 'huesser' and two icons: a grid and a person. A dark sidebar on the left contains navigation items: 'Willkommen', 'Übersicht Testziele' (highlighted in red), 'Übersicht Testfälle', 'Mitarbeiter', 'Lohnabrechnung', 'Unternehmen', 'Dokumente', and 'Cockpit'. The main content area is titled 'Filter Testziele:' and features a search bar 'Testziel suchen...' with a dropdown arrow and an 'OR' toggle. Below this is a table of test cases with columns 'Testfall Name' and 'Testziele'. Each row lists a test case name and its associated goals in blue pill-shaped boxes.

Testfall Name	Testziele
TF01 Herz Monica	Stundenlohn, regelmässig beschäftigt; Verarbeitung von Drittleistungen; Nachzahlung nach Austritt im laufenden Jahr mit Höchstlohn und Drittleistungen; Unbezahlter Urlaub "InterruptionOfEmployment"
TF02 Paganini Maria	Stunden- und Lektionenlohn und unregelmässig beschäftigt; Verarbeitung von Drittleistungen; Verarbeitung von Kurzarbeitsentschädigung; Eintritt ins Rentenalter im laufenden Jahr; Parallel 2 Versicherungscodes BVG
TF03 Lusser Pia	Monatslohn mit wechselndem Beschäftigungsgrad; Eintritt ins Rentenalter im laufenden Jahr; Höchstlöhne mit wechseln Versicherungscodes; Parallel 2 Versicherungscodes BVG
TF04 Fankhauser Markus	Höchstlohnverarbeitung ALVZ und UVGZ; Zahlung nach Austritt im Vorjahr mit Höchstlohn; Auszahlung eines 14. Monatslohns
TF05 Moser Johann	Monatslohn und Teilzeitarbeit; Eintritt ins Rentenalter im laufenden Jahr; Verarbeitung vom 13. Monatslohn bei einem Rentner; Nachzahlung nach Austritt im Vorjahr mit Drittleistungen
TF06 Zahnd Anita	Höchstlohnverarbeitung; Austritt während dem Jahr; Nachzahlung nach Austritt im Vorjahr mit Höchstlohn und Drittleistungen

Showcase ERP-Simulation

The screenshot displays the 'swissdec' ERP simulation interface. The top navigation bar includes the 'swissdec' logo, the title 'Showcase' with version information 'NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)', a user dropdown menu for 'huesser', and icons for a grid and a user profile. A left sidebar contains navigation items: 'Willkommen', 'Übersicht Testziele', 'Übersicht Testfälle', 'Mitarbeiter' (highlighted in red), 'Lohnabrechnung', 'Unternehmen', 'Dokumente', and 'Cockpit'. The main content area features a search bar with 'TF01 Herz Monica' and a date '01/2025', and a '+ Neuer Mitarbeiter' button. Below this is a tabbed interface with 'Personalien' selected, and other tabs for 'Arbeitsverhältnis', 'fixe Lohnart', 'Versicherung', 'Kinder', and 'Quellensteuer'. The 'Personal Information' section contains a table of employee details:

Vorname	Name	Sozialversicherungsnummer SV	Personalnummer
Monica	Herz	unknown	1
Geschlechts-Code	Sprache	Geburtsdatum	Staatsangehörigkeit
F	de	30.06.1979	CH
Zivilstand	Gültig ab		
married	25.05.2004		

Below the personal information are two sections: 'Address' and 'Bank Information'. The 'Address' section has a '+ Add' button and two address cards: 'Current Address' (Emmenbrücke) and 'Old Address' (Emmenbrücke), each with a refresh icon. The 'Bank Information' section has a 'Bank 1' label and a piggy bank icon.

Showcase Cockpit Simulation

swissdec Showcase NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84) huesser

Jahresmeldung

In dieser Übersicht können sämtliche Jahresmeldungen an die zuständigen Versicherer und Behörden übermittelt werden.

Übermittlung Konfiguration

Ausgleichskassen	Versicherungen	Steuern
<input type="checkbox"/> AHV Jahresmeldung	<input type="checkbox"/> UVG Jahresmeldung	<input type="checkbox"/> Lohnausweise
<input type="checkbox"/> FAK Jahresmeldung	<input type="checkbox"/> UVGZ Jahresmeldung	<input type="checkbox"/> Grenzgänger SFN
	<input type="checkbox"/> KTG Jahresmeldung	<input type="checkbox"/> Grenzgänger Frankreich
	Completion	<input type="checkbox"/> Grenzgänger Italien
	<input type="checkbox"/> Completion gewünscht ?	

Vorsorgeeinrichtungen

BVG Jahresmeldung Prozess starten

Testmeldung Übermitteln

Mitteilungen ↻

DECLARATIONID: 5b76905f-8be1-4925-9b2e-a9f74de719b4 ZEIT: 14.05.2026 17:41:16

Status	Domain ↑↓	Empfänger	Benachrichtigung	Aktion
!	AHV	#AHV_Spida	6	
✓	FAK	#FAK_LU_Spida	9	Dialog abholen
🕒	FAK	#FAK_BE_Spida		Dialog abholen
!	KTG	#KTG		Freigabe starten
✓	UVG	#UVG	5	Quittung anzeigen

Showcase Cockpit Simulation

Konfiguration Aktualisieren

Swissdec Unternehmens-Authentifizierung (SUA)

Das SUA-Zertifikat kann direkt hier aus der ERP-Lösung bestellt werden. Nach erfolgter Bestellung erhalten Sie in den nächsten Tagen einen Brief mit einem Aktivierungscode per Post. Erst nach Eingabe und Übermittlung des Aktivierungscodes kann der Prozess abgeschlossen und das Zertifikat in Ihr ERP-System integriert werden.

SUA-Zertifikat bestellen

Anmeldung für den digitalen Datenaustausch

Sobald das gültige Zertifikat hinterlegt wurde, kann in der folgenden Übersicht die Anmeldung für jeden Standard und jeden Datenempfänger separat vorgenommen werden.

Lohnstandard-CH (ELM)

Im Lohnstandard-CH (ELM) ist eine Anmeldung nur für die neuen bidirektionalen Prozesse zwingend vorzunehmen. Dies beinhaltet ausschliesslich der Austausch von Versicherungsprofilen der Domänen UVG, UVGZ und KTG, wie auch die Beitragsänderung, die von der Domäne BVG verwendet wird.

Domain ↑↓	Empfänger	Aktionen
KTG	#KTG	Anmelden
UVG	#UVG	Anmelden

Showcase Cockpit Simulation

The screenshot displays the 'swissdec Showcase' interface. The top navigation bar includes the swissdec logo, the text 'Showcase NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)', a user dropdown menu for 'huesser', and icons for a grid and a user profile. A dark sidebar on the left contains navigation items: 'Willkommen', 'Übersicht Testziele', 'Übersicht Testfälle', 'Mitarbeiter', 'Lohnabrechnung', 'Unternehmen', 'Dokumente', 'Cockpit', 'Übersicht', 'Konfiguration' (highlighted in red), and 'Jahresmeldung'. The main content area is titled 'Konfiguration' and features a 'Swissdec Unternehmen' section with a 'SUA-Zertifikat bestellen' button. A modal window titled 'SUA Zertifikatsbestellung' is open, containing the following information:

SUA Zertifikatsbestellung

Für die Zertifikatsbestellung werden folgende Angaben an Ihren für die Authentifizierung gewählten Empfänger übermittelt:

Unternehmensdaten	Kontaktangaben	Authentifizierungspartner
Name Muster AG	Kontaktperson Hans Muster	#Suva
Strasse Bahnhofstrasse 1	E-Mail MusterAG@xxxxx.ch	
Postleitzahl 6003.0	Telefonnummer 041 218 65 32	
Ort Luzern		
Land SWITZERLAND		
Unternehmensidentifikation CHE-999.999.996		

Bitte überprüfen Sie die Angaben vor der Bestellung vom SUA-Zertifikat. Die übermittelten Daten werden mit offiziellen Registern abgeglichen.

SUA-Zertifikat bestellen

Showcase Cockpit Simulation

The screenshot displays the Swissdec Cockpit Simulation interface. At the top left, the logo 'swissdec' is visible. The main header shows 'Showcase' with a version identifier 'NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)'. On the right, there is a user dropdown menu showing 'huesser' and icons for a grid and a user profile.

The left sidebar contains a navigation menu with the following items: 'Willkommen', 'Übersicht Testziele', 'Übersicht Testfälle', 'Mitarbeiter', 'Lohnabrechnung', 'Unternehmen', 'Dokumente', 'Cockpit', 'Übersicht', 'Konfiguration' (highlighted in red), and 'Jahresmeldung'.

The main content area is titled 'Konfiguration' and includes an 'Aktualisieren' button. Below this, there is a section for 'Swissdec Unternehmens-Authentifizierung (SUA)'. The text explains that the SUA certificate can be ordered directly from the ERP solution. A status message indicates: '✓ SUA-Zertifikat bestellt 14.05.2026 18:04'. Further instructions state that the certificate order was successful and the letter with the one-time password will arrive within 3 business days. Below this, there is a 'Einmalpasswort' field and a 'Einmalpasswort bestätigen' button.

The next section is 'Anmeldung für den digitalen Datenaustausch'. It notes that once the certificate is registered, registration for each standard and data recipient can be done separately. Below this, there is a section for 'Lohnstandard-CH (ELM)' with a description: 'Im Lohnstandard-CH (ELM) ist eine Anmeldung nur für die neuen bidirektionalen Prozesse zwingend vorzunehmen. Dies beinhaltet ausschliesslich der Austausch von Versicherungsprofilen der Domänen UVG, UVGZ und KTG, wie auch die Beitragsänderung, die von der Domäne BVG verwendet wird.' At the bottom, a table header is visible with columns: 'Domain ↑↓', 'Empfänger', and 'Aktionen'.

Showcase Cockpit Simulation

The screenshot displays the Swissdec Cockpit Simulation interface. The top navigation bar includes the Swissdec logo, the title 'Showcase' with version information 'NEXT 3.0.12.4f6479d(4f6479de84)', a user dropdown menu for 'huesser', and icons for a grid and a user profile. The left sidebar contains a menu with items: 'Willkommen', 'Übersicht Testziele', 'Übersicht Testfälle', 'Mitarbeiter', 'Lohnabrechnung', 'Unternehmen', 'Dokumente', 'Cockpit', 'Übersicht', 'Konfiguration' (highlighted in red), and 'Jahresmeldung'. The main content area is divided into sections: 'Konfiguration' with an 'Aktualisieren' button; 'Swissdec Unternehmens-Authentifizierung (SUA)' with a note about valid certificates and a green 'SUA-Zertifikat gültig' status indicator; and 'Anmeldung für den digitalen Datenaustausch' with a note about separate registration for standards and data recipients. Below this is a section for 'Lohnstandard-CH (ELM)' with a descriptive paragraph and a table for registration details.

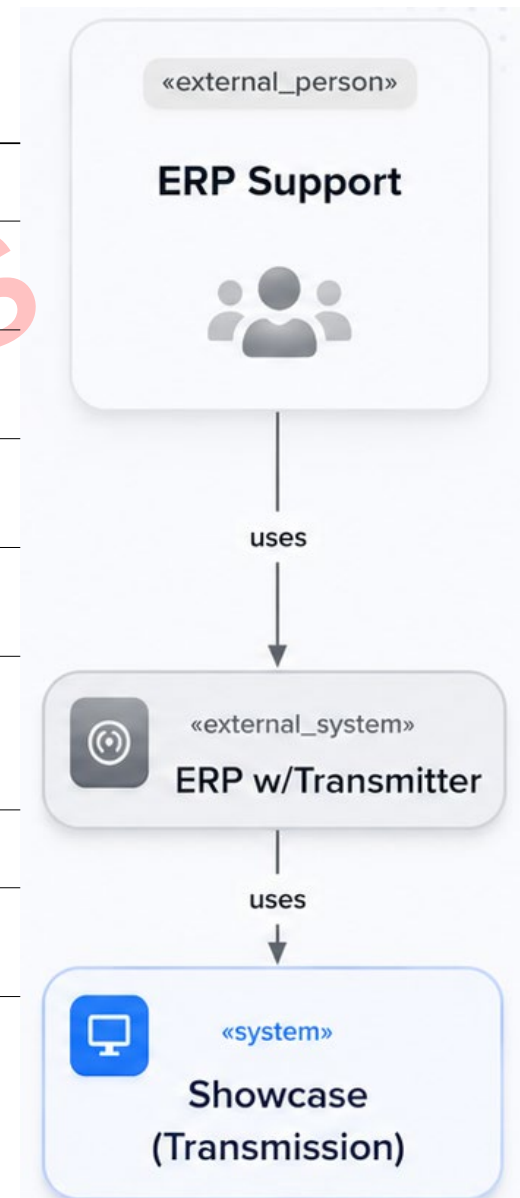
Domain ↑↓	Empfänger	Aktionen
KTG	#KTG	Anmelden
UVG	#UVG	Anmelden
UVGZ	#UVGZ	Anmelden

Übermittlungs-Showcase

Empfänger und Verhalten

Domäne	InstitutionID	Prozesse	Verhalten
AHV / FAK	079.000	Jahresmeldung	Completion, Quittung
AHV / FAK	003.000	Jahresmeldung, Mutationsmeldung	Completion, Quittung Bestätigung EMA
UVG	S1000	Anmeldung Jahresmeldung	Versicherungsprofil DialogMessage, Quittung
UVGZ / KTG	S1000	Anmeldung Jahresmeldung	Completion, Quittung
Tax, Annuity, Ownership, TaxCrossborder	LU, BE, VD, TI	Jahresmeldung	Quittung
BVG	L1200	Anmeldung Jahresmeldung, Mutationsmeldung	BVG-Beitragsänderung Completion, Quittung Bestätigung EMA
BfS	Statistic	Monatsmeldung	DM (BESTA), Quittung
Quellensteuer	LU, BE, VD, TI	Monatsmeldung	Quittung, Korrekturmeldung

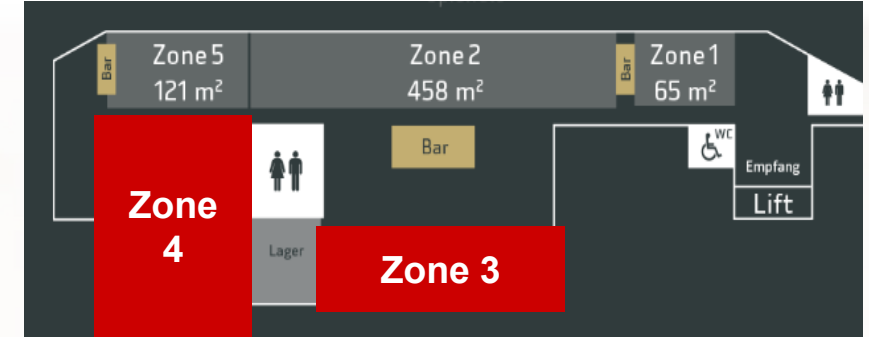
KLE und EO in Planung!



Fragen und Antworten

- Wird es von Swissdec eine Sample-Applikation (analog dem Transmitter-Sample) oder ein kommerzielles Produkt für die Basisdienste geben?
- Was sind die Möglichkeiten für eine Erstzertifizierung und wie schätzt Ihr den Zeitaufwand ein?
- Wie komplex wird die Transition im XML Format eingeschätzt?
- Welche Bereiche oder Stolpersteine gibt es speziell zu beachten?

World-Café-Stände



Zone 4

- Swissdec EO-Standard (6)
- Berufliche Vorsorge (BVG) (7)
- Bundesamt für Statistik (BFS) (8)
- Suva TariTemp (9)
- Schweiz. Steuerkonferenz (SSK) (10)
- eBilanz (11)

Stand Nr.

Zone 3

- Region Mitte (1)
- Region Ost (2)
- Region Süd (3)
- Region West (4)
- Basisdienste (5)
- Infotafeln Übermittlungszahlen

Stand Nr.

Networking | Aperero | Apéritif | Aperitivo

15.00 – 16.00 Uhr

